

T.C. EGE ÜNİVERSİTESİ EDEBİYAT FAKÜLTESİ PSİKOLOJİ BÖLÜMÜ PSİKOTEKNİK LABORATUVARI VTS CİHAZI KULLANIM TALİMATI

Doküman No	EDB-TAL-015
Yayın Tarihi	01.12.2022
Revizyon Tarihi	29.03.2023
Povizuon No	1

VTS_1_TEST ODASI 1 İÇİN KULLANIM TALİMATI

- **1.** DİKKAT! VTS cihazını aşağıda belirtilen niteliklere sahip olanlar kullanılabilir. Belirtilen niteliklere sahip olmayanlar tarafından kullanılması yasaktır.
 - a. Sağlık Müdürlüğü tarafından verilen uygulama yetki belgesine sahip olanlar
 - b. VTS kullanım sertifikası olanlar
 - c. Bu belgelerden birine sahip olan yetkililer tarafından eğitilmiş stajyerler ve Trafik Psikolojisi dersini alan öğrenciler yetkili gözetiminde kullanabilirler.
- 2. VTS cihazı tepki paneli, pedalı, periferal birim ve ara birim bağlantılarının bilgisayar kasası ve monitör ile uygun şekilde bağlanmış olması gerekmektedir. Kullanım öncesi bağlantılar kontrol edilir.
- 3. Bilgisayarın önce fişi takılır ve ardından bilgisayar açma düğmesine basılarak açılır.
- 4. VTS yazılımının çalışması için gerekli olan USB dongle bilgisayara takılır.
- 5. Bilgisayar açıldıktan sonra masaüstünde VTS simgesine tıklanarak sistem açılır.
- 6. Sistem açıldıktan sonra tepki birimlerinin doğru çalışıp çalışmadığı SETUP \rightarrow Hardware Test adımları seçilerek kontrol edilir.
- 7. Donanım testi sonuçları başarılı ise EK1'de sunulan test yönetimi programı adımları izlenir.
- **8.** VTS cihazı kullanımının ardından önce test programı kapatılır, ardından bilgisayar kapatma adımları izlenerek kapatılır ve bilgisayar kapandıktan sonra fişi çekilir.

VTS_2_VE PSİKOTEK IIB-HMT YAZILIMI İÇİN TEST ODASI 2 İÇİN KULLANIM TALİMATI

- **1.** DİKKAT! VTS cihazını aşağıda belirtilen niteliklere sahip olanlar kullanılabilir. Belirtilen niteliklere sahip olmayanlar tarafından kullanılması yasaktır.
 - a. Sağlık Müdürlüğü tarafından verilen uygulama yetki belgesine sahip olanlar
 - b. VTS kullanım sertifikası olanlar
 - c. Bu belgelerden birine sahip olan yetkililer tarafından eğitilmiş stajyerler ve Trafik Psikolojisi dersini alan öğrenciler yetkili gözetiminde kullanabilirler.
- 2. VTS cihazı tepki paneli, pedalı, periferal birim ve ara birim bağlantılarının bilgisayar kasası ve monitör ile uygun şekilde bağlanmış olması gerekmektedir. Kullanım öncesi bağlantılar kontrol edilir.
- **3.** Önce test sisteminin kurulu olduğu masanın sağ tarafındaki şalter açılır. Ardından bilgisayar açma düğmesine basılarak açılır.
- **4.** VTS yazılımının çalışması için gerekli olan USB dongle ile PSİKOTEK IIB-HMT YAZILIMI yazılımının çalışması için gerekli mavi dongle bilgisayara takılır.
- 5. Bilgisayar açıldıktan sonra masaüstünde VTS simgesine tıklanarak sistem açılır.
- **6.** Sistem açıldıktan sonra tepki birimlerinin doğru çalışıp çalışmadığı SETUP \rightarrow Hardware Test adımları seçilerek kontrol edilir.
- 7. Donanım testi sonuçları başarılı ise EK1'de sunulan test yönetimi programı adımları izlenir.
- **8.** PSİKOTEK IIB-HMT YAZILIMI için ekrandaki VTS_PSİKOTEK simgesine tıklanarak açılır. Ardından EK2'de sunulan test yönetim programı adımları izlenir.
- **9.** VTS cihazı ve PSİKOTEK IIB-HMT YAZILIMI kullanımının ardından önce test programları kapatılır, ardından bilgisayar kapatma adımları izlenerek kapatılır ve bilgisayar kapandıktan sonra şalter kapatılır.



T.C. EGE ÜNİVERSİTESİ EDEBİYAT FAKÜLTESİ PSİKOLOJİ BÖLÜMÜ PSİKOTEKNİK LABORATUVARI VTS CİHAZI KULLANIM TALİMATI

Doküman No	EDB-TAL-015
Yayın Tarihi	01.12.2022
Revizyon Tarihi	29.03.2023
Revizyon No	1

EK1 VTS TEST YÖNETİMİ PROGRAMI

EK2 VTS_PSİKOTEK TEST YÖNETİMİ PROGRAMI

EK1 VTS TEST YÖNETİMİ PROGRAMI

İÇİNDEKİLER

1. GIRIŞ

2. ILK ADIM

3. ANA MENÜ-TEST BATARYASINI BAŞLATMA

- 3.1. Denek verilerinin girilişi
- 3.2. Otomatik test sunumu
- 3.3. Otomatik puanlama
- 3.4. Otomatik veri dönüştürme
- 3.5. Test bataryasını sona erdirme

4. TEK TEST SUNUMU

4.1. Puanlama

5. GENEL BİLGİLER

C

5.1. Test sonuçlarının ekranda sunulması

6. ÖZEL FONKSİYONLAR

- 6.1. Test bataryası üretme
- 6.1.1. Test bataryası üretme ve değiştirme
- 6.1.2. Test bataryasını silme
- 6.1.3. Test bataryasının kapsamını görme
- 6.2. Veri Yönetimi
- 6.2.1 Kriterlerin girilmesi
- 6.2.2. Verilerin seçilmesi
- 6.2.3. Verilerin puanlanması
- 6.3 Girdi birimi seçilmesi
- 6.4 Veri aktarımı
- 6.5 Programdan çıkış

1. GİRİŞ

Bilgisayar destekli test uygulamalarının avantajlarından eksiksiz yararlanabilmeniz için, test programları modüler bir yapıda tasarlanmıştır. Test Yönetim Programı, her modülü gerekli olduğu zamanlarda çağırır ve bilgileri bir modülden diğerine aktarır, böylece tüm modüllerin üstlendiği foksiyonların sırasıyla yerine getirmesi sağlanır.

1.Test sunum programi

Bu modül test yönergelerini, deneme uygulamalarını ve esas testin sunumunu sağlar. Testin sonunda, test sunum programı test esnasında deneğin gösterdiği performansı içeren veri kaydını Test Yönetim Programına gönderir. Test Yönetim Programı, veri kaydını mevcut veritabanında saklar.

2. Puanlama Programi

Puanlama programı test sonuçlarını hesaplar ve ham veriyi mevcut norm grubu değerleri ile karşılaştırır. Sonuçlar kısa veya uzun formda yazıcıda baskıya gönderilebilir veya ekrandan izlenebilir. İstendiği takdirde veriler ASCII formatında yapılması istenen diğer işlemler için ayrı bir dosyaya da yüklenebilir.

3. Parametre Programi

Bu program, testlerin parametrelerini değiştirme imkanı verir. Parametre programı farklı koşulları, bloklar halinde hafızasında tutar ve bunlar parametre bloğu olarak adlandırılır. Test uygulaması esnasında Test Yönetim Programı istenilen parametre bloğunu test sunum programına yönlendirir.

4. Veri dönüştürme programı

Puanlama programı gibi, veri dönüştürme programı da test sonuçlarını veri

0

0

üzerinden hesaplar. Bunu takiben, test sonuçları kağıt üzerine dökülmez, standart bir

sahip bir dosyaya yüklenir (ASCII format). Bu dosya daha sonra başka programlar

tarafından işlenebilir (örneğin, istatistik değerlendirme programları).

5. Veri giriş programı

Bu program kağıt-kalem testi olarak uygulanmış testlerin cevaplarının programa girilmesini sağlar. Bu şekilde yaratılmış veri kayıtları daha sonra, puanlama ve veri dönüştürme programları tarafından işlenebilir.

2. ILK ADIM

Viyana Test Sistemi başlığının ekrana gelmesi test programların başarıyla yüklendiğini gösterir.



Türkçe Ekran

in fault have Degerlendime Kundum Test kişi listesi Test uygulaması • Test hight Solime, Camadan; 10.03.1080 (1187) Distinlet I and citaliant Tealler Degetlendime kodu Pelkotek 1/ Tast silved DEMO testieri 20 Visualization DEMO PHAND CIR of koordinesyonus DEMO Spatial Orientation DEMO aD 4DPI Çok boyutlu kizilik içerikleri DEMO Ymgeleme Yelene?(Test) 3-Boyullu Küb Adaptasyonu ASDW DEMO ADI Angelbewältigungeinventer DEMO AGDIA Aggression Assessment Method DEMO Attitude towards West DEMO AHA AID I teneral Interest tattucture 1est DEMO Aligemeiner Interessen Struktur Test revullerte Passung DEMO AISIN AL D Work Performance Series DEMO AMT Adaptive Matrices Test DEMO Adaptive Numerical Flexibility 1est DEMO ANF APM Reven's Advanced Progressive Matrices DEMO ATAVI Uyariamaty Takistoskopik Trafikaigylama Testi DEMO Idenlification of Alcohol Risk DEMO ATV AVEM Work-related Behaviour and Experience Patterns DEMO AVIS Aggressive Driving Behavior DEMO Ykill Lablient Teell DEMO B19 1.116 Big Five Plus One DEMO BBPO BACO Belasibarkells Assessment DEMO test distant to the marmala durdu BAI Beck Angel-Inventer DEMO Beek Depressions-Inventer Revision/BDI II DEMO HDD 决 E F THE arei Big-Five Structure Inventory DEMO

Bu menü daha önceden hazırlanmış bulunan test bataryalarını gösterir.



Türkçe Ekran

Birimler Test dizileri Test kişisi: Selime, Camadan; 10.03.1980 (1187) Demo Bilgi Değerlendirme kodu: Psikotek TRAFİK - 45 TRAFİK - 60 Test süreci Test süreci
DEMO TRAFIK - 45 TRAFIK - 60
DEMO TRAFIK - 45 TRAFIK - 60

Test bataryasına başlamak için, istediğiniz bataryanın üzerine tıklayınız.

Bataryadaki ilk testin atlanması

Bataryada yer alan testlerin sunum sırasını değiştirebilir ve bataryanın ileri aşamalarında yer alan bir test ilk test olarak alınabilir. Batarya içinde sırasını değiştirmek istediğiniz testi seçerek sağ üst taraftaki yukarı-aşağı tuşlarıyla testin sunum sırasını değiştirebilirsiniz.

İngilizce Ekran



Türkçe Ekran

С

Test uygulaması	Değerlendirme	Kurulum		
Birimler Testler	Test dizileri	Test kişisi:	Selime, Camadan; 10.03.1980	(1187)
III. III. III.		Değerlendirme kodu:	Psikotek	
	a Bildi	Test süreci TRAFIK	- 60	* 4
DEMO		1 SPM/S1 Sta	ndart şekil (60 İtem)	47 d
TRAFIK - 45		2 DT/S5 Viya	ana biçimi test A	15 d
TRAFIK - 60		3 TAVTMB/S1 Tra	fiği sağdan işleyen ülkeler için	14 d
		4 SIGNAL/S1 Star	ndart (siyah zemin üzerinde beya	z sinyaller) 15 d
		Toplam süre: 1 saat	31 dakika	
		Dll: Türkçe		
		Dil: Türkçe K <u>a</u> ldır	Secen-i ler	Kay <u>d</u> et

3.1. Denek verilerinin girilişi

Test bataryası başlamadan evvel denek bilgilerinin girilmesi gerekir.

Ingilizce Ekran

Bearing Bearing	Cilerit 192	Setup	
derind P		d	
🔋 Which then would you	u like to term??		
Please ante the riterit's test non	re s the stiert ands		
	the this estant code to clearly lot	antity the client	
A DR. SBM NEW PD. J. W. SURVEY MAN			
Name to 1006			
the second second second second second second second second second second second second second second second se			
First name			
First name			
Firei name Deni el sato (do min 4999) Gender (m ⁱⁿ			
Energanne			
Final name			
Environment Denviol faith, (do mini vysy) Georder (m ¹⁷) Estudation Havel (16.7) Scoting code			
First name Detrief sith (do min: 4999) Gender (m ¹⁷) Education Havel (1 _ 6.7) Scoting code Lengunge			09
Final name Deni of tathi (do mini vysy) Gender (m ¹⁷) Education Havel (1 6.7) Scoting tode Long		C N	88

Türkce Ekran

Test kişi listes: "Test uyş	gulamasi			
Handi test kişisinin t	est edilmesini istiyor	sunuz?		
	in test kisisi kodu	girintz.		
Lutten test koştstnin soyadını v	veya bir test menen isal	etleri içerebilen 32 karakterli bir ko	d kullanılabilir.	
Test kuşisi kodu olarak. test ku	șisine ozgu isterieri iyu			
a na kođu				
town ya da koud				
Dogum tanni (gg.ac.yyyy)				
Cinsiyer (em)				
Tahsil derecesi (1b,r).				
Degenendimie Kodu.				×
Di.		ŝ	82	Test kişisi yok
	~	Önceki test kişisi	Test kişi listesi	

Aşağıda verilen 7 kriter bilgiye ihtiyaç olacaktır.

1. Name or code (Adayın adı)

- 2. First name (Adayın soyadı) 3. Date of birth (Adayın doğum tarihi; gg.aa.yyyy)
- 4. Gender (Cinsiyet; m=erkek f=kadın) 6. Scoring code (Puanlama kodu; maksimum 25 karakter- firma ismi, proje ismi veya
- numara sistemi olabilir) 7. Language (Dil; Turkish)

- a 🗙

יינאפאנאפאריינענע אנאראפער אפארפאג דענענער אפארפאג דענענענער אנאינענע אנאיינער אנאיינער אנאיינער אנאיינער דענא अद्भव प्रकारण कर्मकाका, हि गालकाकार हारमेव कांग्रील गांध महाहतहाकामा प्रकारहरूहर २ . तमादी वताप्रीहताहार สระ าพนิทเตมสะ พระเราร่วมการ หวรมพพ ระหวุ่มห

ואסיסק שי ווולסיוסיוסו אנורובטים אניונגע וואצוו שוויסוקא אשרשו אנינאור אוונער איני אוויסט איני איני איני איני DEDERKIRGE VARIARINIE DI SAZIMINIE VARIARANISAT SONIS DE LEVIA DASIMASIVA DE DAVANASI SECTIVE BRITTINE DUDIII

Addes bilgilerine ilsskir rodier

LUTEN KOUTU AZIBN KOZU KIŞITILIT SITI, KITNİK TUTTATIRSI, SITI NE SONADILININ DARMATKANINDAN OLIRADILİR (DINAMI DET KSW BOK DETEK BRITHENBRADIET DI KOZ DIMESUUT EDITIT THEFT *= Ikchkui I= CITERING 10.00 #= Umwersite 5= Universite Listu Br ist eğitimin vanda birakmış kışılar, at eğitim grubunda kodların. Ortaokul tark, ilkokul kabul edilmektedir. Bu kriterde " saret giritmes, eğitim düzevinir bilinmediğin gösteri -

Puantama kodu

Puantama kodu test sonuçtarının kişinin yaşı oristiyet ve eğitim göv kirterleri dişinda or kirter taratindar at grupiara avistinimasina imkar veni. Adaviarin daha sonia antami grupiar altinda topianapilmes apsindar dikkate septimelidir. Dias kriterer sunta olabilir. Tasi uvgulamasin HELET KEINIT ETT HE LE KULL. ALEHENT JELLIG SIKEL JELE TALEN VO. BI KINER JUR JIKKANE orupianoimimis vertier joana ennos vapikadak edatetiki jokumi esnasinda jok ovivuk kolavikkar SACIENECENT

3.2. Otomatik test sunumu

Actey biglien tamamlandiktan sonra, batanjakta yerialan ik tesi ie ungulama ukumatik ularak Dester Adey artik ekranin ya da pentenal aradin Datenda kece DatakaraDilir Her testin oldiminde, dataürada ordataintennik onnurait wei entenna fora ten were habiji

3.3. Otomatik puanlama

Test uygulamasından sonra, ekte edilen tüm veriler puankama yapılmaya hatır hale gelmiş olur istendiği takdırde uygulamadan hemen sonra baskıya venilebilir veya test uygulamalarına diğler deneklerle devam edilip, sonuçlar daha sonra toplu hakte basılabilir.

Puantama için 3 farklı seçenekten yararlanı labilir:

Kisa puantama ve sonuçtarın ekranda çeletenilmesi

Bu seçenekle sonuçlar ekranda sunulur ve bataryadaki tüm testlenin sonuçlarını görmek üzere

F10 ile devam edilir Kısa puanlamanın bilgisayar çiktisi olarak basılması

Standart, puanlamanın daha önce belirlenen baskı seçenekleri doğrultusunda bilgisayar

çıktısı olarak basılması

3.4. Otomatik Veri Dönüştürme

Venilerin örneğin bir istatistik programı tarafından değerlendirmeye alınması isteniyorsa, venilerin otomatik olarak ASCII dosyasına dönüştürülmesi gerekir. Veri dönüşümü, sadece veri dönüşümü programına sahip testler için yapılabilir ve bunlar menüde göstenlir. Veri dönüşümü her test için ayrı olarak istenmelidir.

3.5. Test bataryasını sona erdirme

Bataryanın uygulanması esnasında, testlerden herhangi biri yarıda kesilirse (Esc F5 ile yapılır), testin yarıda kesildiğini gösteren bir mesaj ekrana gelir.

Ingilizce Ekran

The	test was interrupted using ESC.	
F10	Continue test	
F1	Restart test (WITH instruction)	
F2	Restart test (WITHOUT instruction)	
F3	Abort SIGNAL and store	
	Abort SIGNAL without storing	

Türkçe Ekran



Hangi testin uygulanmakta olduğunu ve yarıda kesildiğini gösterir.

Teste devam etmek için **F10** tuşuna, testi yönerge ile yeniden başlatmak için **F1** tuşuna, yönergesiz yeniden başlatmak için **F2** tuşuna, verileri kaydederek testten çıkmak için **F3** tuşuna, verileri kaydetmeden testten çıkmak için **F4** tuşuna basılır.

4. TEK TEST SUNUMU

Ana menüde Testing(Test Uygulaması) başlığı altıda iken Tests(Testler) seçeneğine gelirseniz mevcut testlerin listesini görebilirsiniz. Testler teker teker, test kısa ismi ile listeden seçilebilir.

İngilizce Ekran

Tes	ting Scoring Cilent Hat	Selup	
Dim	analons] Tests] Test batteries	Client: Selime. Camedan; 10.03.1980 (1091)	-
-	4 F -	Scoring code:	
12		Test sequence	2. 5
	DEMO tests		
20	Visualization DEMO		
2HAND	Two-hand Coordination DEMO	1	
30	Spatial Orientation DEMO		
40.2	4-Dimensional Personality Inventory DEMO		
ASOW	Adaptive Special Ability Test DEMO		
AB	Angstbewältigungsinventar DEMO		
FACA	Adaptiver Figurenfolgen-Lemost DEMO		
ADANA	Adaptiver Analogien-Lemitest DEMO		
AGDIA	Aggression Assessment Method DEMO		
AHA	Attitude towards Work DEMO		
AIST	General Interest Structure Test DEMO		
AISTR	Test ke zjiš ování struktury všeobecnych zájmů - revisovane zniní DEMO	1	
A_S	Work Performance Series DEMO		2
AMT	Adaptive Matrices Test DEMO	Designed Protocol	-64
		76-3076 H 001012	- 43/11

Türkçe Ekran

0

Ć

Test kis	si listesi Test uygulaması Değerlendirme	Kurulum		
B	rimler Test dizileri	Test kişisi:	Selime, Camadan; 10.03.1980 (1187)	
		Degerlendirme kodu:	Psikotek	
1		Test süreci	•	* 4
	DEMO testieri:			
2D	Visualization DEMO			
2HAND	Çift el koordinasyonua DEMO			
3D	Spatial Orientation DEMO			
4DPI	Çok boyutlu ki?lilk içerikleri DEMO			
A3DW	Ymgeleme Yelene?i Testi: 3-Boyutlu Küb Adaptasyonu DEMO			
ABI	Angstbewältigungsinventar DEMO			
AGDIA	Aggression Assessment Method DEMO			
AHA	Attitude towards Work DEMO			
AIST	General Interest Structure Test DEMO			
AISTR	Allgemeiner Interessen-Struktur-Test - revidierte Fassung DEMO			
ALS	Work Performance Series DEMO			
AMT	Adaptive Matrices Test DEMO			
ANF	Adaptive Numerical Flexibility Test DEMO			
APM	Raven's Advanced Progressive Matrices DEMO			
ATAVT	Uyarlamaly Takistoskopik Trafikalgylama Testi DEMO			
ATV	Identification of Alcohol Risk DEMO			
AVEM	Work-related Behaviour and Experience Patterns DEMO			
AVIS	Aggressive Driving Behavior DEMO			
B19	Ykili Labirent Testi DEMO			
B5PO	Big Five Plus One DEMO	Faldu	Secenekler Kay	det
BACO	Belastbarkelts-Assessment DEMO	Test dizisini testle	a arasında durdur.	
BAI	Beck Angst-Inventar DEMO	1 Consultation (Control		
BDI2	Beck Depressions-Inventar Revision/BDI II DEMO		R	
RESI	Big-Five Structure Inventory DEMO -I		Test summinities (a)	

4.1. Puanlama

Tek test uygulaması bittikten sonra ekrana test sonuçları menüsü gelir.

ING



Display test results → Test sonuçlarının ekranda sunumu seçeneği Print test results → Test sonuçlarının yazdırılması seçeneği

Not: Test sonuçlarının hangi dilde sunulacağına ilişkin ayarları yukarıdaki ekrandaki Options seçeneğindan Scope adımından yapabilirsiniz

TR



5. GENEL BILGILER

5.1. Test sonuçlarının ekranda sunulması

Test sonuçları ekran üzerinde

- tek test uygulaması tamamlandıktan sonra
- test bataryasının uygulanışı esnasında
- veri yönetimi fonksiyonu kulanılırken gösterilebilir.

Test sonuçlarının ekranda sunulması, sonuçların hızla gözden geçirilmesine imkan verir. Sunum kısa puanlama bilgilerini içerir.

Sonuçların gösterilmesi için bir sayfa yeterli değilse, ikinci sayfada devam edilir. Bulguların devamı için, sayfa değiştirme tuşları kullanılır. Sayfanın ortasında, puanlamanın kaç sayfadan oluştuğu ve ekranda hagi sayfanın gösterildiği belirtilmektedir.

Bulguların basımına karar verildiğinde *print - yazdır* tuşunabasılarak, kısa ya da standart puanlama ile baskıya verilebilir.

SIGNAL



SPM

DEMO kavdı!

Doğum tarihi 10.03.1980, Kadın, 30;0 Yaşında, Eğitim düzeyi 5 Degerlendirme kodu: Psikotek

Raven's Standard Progressive Matrices (SPM)

Mantıklı dşünme yeterliliği tespiti için, sözel olmayan işlem Test şekli S1 - Standart şekil (60 İtem) Testin uygulandığı tarih: 12.03.2010 - 13:11...13:11, Süre: 0 dak.

Test sonuçları:

Test değişkeni	Ham değer ¹
Doğru cevapların toplam sayısı	47
Set A	11 (12)
Set B	12 (11)
Set C	9 (9)
Set D	10 (10)
Set E	5 (5)
İşlem süresi	26:12 ²
¹ Parantez içerisindeki değerler, beklenilen ham değerleri göstermektedir ² Dakika:saniye olarak işlem süresi	

COG

DEMO kavdı! Doğum tarihi 10.03.1980, Kadın, 30;1 Yaşında, Eğitim düzeyi 5 Değerlendirme kodu: Psikotek ar?yla?tyrma Testi (COG) Dikkat ve konsantrasyonun ölçülmesine yönelik genel verim testi Test şekli S1 - Figür bölümü 1, serbest işlem süresi 10 uyarıcının bulunduğu 20 örnek(=200 uyarıcı/80 istenen) Testin uygulandığı tarih: 04.05.2010 - 14:00...14:25, Süre: 25 dak. Test sonuçları - Norm örneği: PR Ham değer Test değişkeni "doğru redlerin" ortalama süresi (san).1 2.541 51 (47-55) Doğru Cevap Ortalama Tepki Zamanı 54 (38-69) Farklı sonuçlar: Toplam Doğru EVET Sayısı 74 24 43 "isabetlilerin" toplam1 2 Toplam Doğru HAYIR Sayısı 116 58 doğru redlerin" toplamı 1 52 2.386 47 (27-66) "isabetlilerin" ortalama süresi (san)² 49 (44-54) 08:17 3 İşlem süresi Not: Yüzdelik derece (PR) ve T-değeri (T) Norm örneği 'Norm örneği' nin karşılaştırmasından oluşmaktadır. Her norm değeri sonrasında parantez içerisinde belirtilen güvenirlik aralıkları, %5 lik bir yanılma payına dayaldır. Doğru red = Doğru HAYIR-cevabı (istenmeyen tepkide kırmızı tuş) ²İsabetli = Doğru EVET-cevabı (istenen tepkide yeşil tuş)

Т

dakika:saniye olarak işlem süresi

TAVTMB

DEMO kaydı!

Doğum tarihi 19.08.1980, Erkek, 50;5 Yaşında, Eğitim düzeyi 4 Değerlendirme kodu: demo

Takistoskopik Trafikalgylama Testi (TAVTMB)

Görsel algılama veriminin kontrol edilmesi yöntemi Testin uygulandığı tarih: 10:2710:47 - 18.02.2010, Süre: 20 dak. (57 test sunumu)

Test sonuçları - Norm örneği:

Test değişkeni	Ham değer	PR	Т
Fikir edinme	13	62 (31-86)	53 (45-61)
Doğru cevaplar	49	53 (27-79)	51 (44-58)
Yanlış cevaplar	2	66 (27-92)	54 (44-64)
İşlem süresi	01:17 1		

içerisinde belirtilen güvenirlik aralıkları, %5 lik bir yanılma payına dayaldır.

LVT

Selime, Camadan

Doğum tarihi 10.03.1980, Kadın, 30;3 Yaşında, Eğitim düzeyi 5 Değerlendirme kodu: psikotek

Cizgi Yzleme Testi (LVT)

Konsantrasyonlu odaklanmalı algılama yeneteği derlemesi için görsel algılama testi **Test şekli S2 - Kısa tür (40 Item)** Testin uygulandığı tarih: 04.07.2010 - 14:23...14:26, Süre: 3 dak.

Test sonuçları - Normal örnekleme:

Test değişkeni		Ham değer	PR	Т
Skor	Toplam Zamanında Doğru Cevap Sayısı	38	81 (66-92)	59 (54-64)
İlave sonuçlar:				
Doğru yanıtların ortanca süresi (sn)		2.88	93	65
Yanlış yanıtların ortanca süresi (sn)		3.47		
Doğru yanıt sayısı		38		
Resimlere bakma sayısı		40		
Cözme süresi		02:04 ¹		

Not: Yüzdelik derece (PR) ve T-değeri (T) Norm örneği 'Normal örnekleme' nin karşılaştırmasından oluşmaktadır. Her norm değeri sonrasında parantez içerisinde belirtilen güvenirlik aralıkları, %5 lik bir yanılma payına dayaldır. ¹Dakika:saniye biçiminde çözme süresi

Selime, Camadan Doğum tarihi 10.03.1980. Kadın, 30,3 Yaşında, Eğitim düzeyi 5 Değerlendirme kodu, esikotek			
Determinasyon Testi (DT)			
Kompleks cok uvarietva-bircok tepki verme denemesi			
Test sekli S5 Vivana bicimi test 4			
epki modu - 5 aratiki)			
Testin uygulandığı tarih 04 07 2010 - 14,1514,25, Sure. 10 dak.			
Test sonucları - Norm örneklemi (Eğitim düzeyi 5):			
7 est deģisken	Ham değer	PR	1
Tenki modu toplam sonuçları (540 uyancı, Test süresi: 515 saniye)	0.001	06	68 166 7
Fenki verme süresi medyani	0.60	90 (95-98)	60 (58.6
Zamanında yapılan	528	71 (66 70)	56 (54-5
Geciker	12	27 (12-50)	44 (38-5
Yanlış	10	94 (90-97)	66 (63-6
Bos birakilan	540	98	71
Doğru	556	10	
Tepkiler	550		
I. aralık	0.59 1	98 (97-99)	71 (69-7
Tepki verme süresi medyanı 1	180	93 (90-96)	65 (63-6
Zamanında yapılan 1	0	89 (84-92)	62 (60-6
Geciken 1	3	34 (12-66)	46 (38-5
Yanlış 1	0	76 (62-86)	57 (53-6
Boş bırakılan 1	180	83	60
Doğru I	183		
Tepkiler 1			
2. aralık	0.61 1	94 (90-97)	66 (63-6
Tepki verme süresi medyanı 2	174	84 (79-88)	60 (58-6
Zamanında yapılan 2	6	80 (69-86)	58 (55-6
Geciken 2	6	38 (18-62)	47 (41-5
Yanlış 2	0	89 (79-95)	62 (58-6
Boş bırakılan 2	180	92	64
Doğru 2	186	-	
Tepkiler 2			69 144 7
3. aralık	0.60	96 (95-98)	55 (53 5
Tepki verme süresi medyanı 3	174	70 (62-76)	51 (48 5
Zamanında yapılan 3	6	55 (42-66)	39 (11.4
Geciken 3	7	13 (3-38)	61 (57-6
Yanlış 3	0	03	65
Boş bırakılan 3	180	75	
Doğu 3	187	an a barrel	actum asini

Not: Yüzdelik derece (PR) ve 1-degeri (Y) reter içerisinde belin oluşmaktadır. Her norm **değer**i sonrasında parantez içerisinde belin ¹Saniye olarak tepki verme süresi medyanı ilen gi

6. ÖZEL FONKSİYONLAR

6.1. Test bataryası üretme, mevcut batarya değiştirme/silme

6.1.1 Batarya üretme

Ana menüde Setup(Kurulum) → Build test batteries(Test Dizileri Oluştur) → New(Yeni) adımlarının uygulanması yeni batarya üretme imkanı verir.



6.1.2 Batarya değiştirme

Setup adımından yeni bir batarya oluşturabileceğiniz gibi mevcut bir batarya üzerinde değişiklik de yapabilirsiniz. Setup(Kurulum) → Build test batteries(Test Dizileri Oluştur) → Değişiklik yapılacak mevcut bataryanın seçilmesi → Modify(Değiştir).

Testing	Scoring	Client list	Se	tup			
Settings	Extended settings	Build test batteries	-				(
· · ·	tuto.	New	Mod	HTY	Delete	Print	Disk
Test batteries DEMC (ARMA (T) 606 - 45 (T) 606 - 60 EHLIVET - 60				Test seque 1 SPM 2 DT 3 LVT 4 SIGNAL 5 TAVTM 6 COG	Ance EHLIYET - 45 S6 Short form for S5 Vienna Form S2 Short form (44 S1 Standard (wh IB S1 for countries v S1 Figure set 1. r	traffic psychology A D ferma) ite signals on a black with right-hand traffic no time limit	background)

6.1.3 Test bataryasını silme

Setup adımından mevcut bir bataryayı silebilirsiniz. Setup(Kurulum) → Build test batteries(Test Dizileri Oluştur) → Silmek istediğiniz mevcut bataryanın seçilmesi → Delete(Sil).

Testing	Scoring	Client list	S	etup			
Settings	Extended settings	Build test batteries	_				
<u>.</u>	into	New	Мо	dify	Delete	Print	Disk
Fest betteries DEMO (ARMA (TY 60e - 45 (TY 60e - 60 EHLIYET - 45 EHLIYET - 60				1 SPM 2 DT 3 LVT 4 SIGNAL 5 TAVTME 6 COG	S6 Short form for S5 Vienna Form / S2 Short form (40 S1 Standard (whi 3 S1 for countries v S1 Figure set 1, r	traffic psychology A) Items) Ite signals on a black with right-hand traffic no time limit	beckground)

6.2 Veri Yönetimi

Scoring seçeneğinden kayıtlı test verilerine giriş sağlanır.

Ingilizce Ekran

Teating		Scoring	Client ist	Setup	1	_	-		
Salacta	() (mail res	cords: 0 of 35						Eind	
Tes	Form	Date	1 Client code		Age	G	E	Scoring code	
- 8'	51	29 04 2008	Doe John		51.6	m	3	demo	
- 444	-	29 04 2008	Doe John		51.6	m	3	omeb	
- 006	51	29 04 2003	37104F77		46:4	m	4	DENEME	
- 01	55	29 04 2003	37104577		46:4	m	4	DENEME	
- LN7	92	29 04 2003	37104F77		46;4	m	4	DENEME	
- BIGNAL	51	29 04 2003	37104F77		46;4	m	4	DENEME	
- 594	51	29 04 2003	37104F77		46:4	m	4	DENEME	
- TAVTME	51	29 04 2003	37104F77		46,4	m	4	DENEME	
- 006	51	29 04 2003	37104F77		46:4	m	4	DENEME	
- DT	85	29 04 2003	37104F77		46:4	m	4	DENEME	
- LVT	\$2	29 04 2003	37104F77		46;4	m	4	DENEME	
- SIGNAL	51	29 04 2003	37104F77		46;4	m	4	DENEME	
- SPM	\$1	29 04 2003	37104F77		46;4	m	4	DENEME	
- TAVTME	S1	29.04.2003	37104F77		46;4	m	4	DENEME	
- OPM	2	08 05 2008	DEMO record!		31;7	m	3	demo	
- CPM	-	08.05.2008	DEMO recordi		31;7	m	3	demo	
- CPM	-	08 05 2008	DEMO record!		31;7	m	3	demo	
- OPM	-	08.05 2008	DEMO recordi		31;7	m	3	demo	

Test kişi listesi	T	est uygulamas	Degerlendirme	Kurulum			-		
💣 Seçilen v	eri kay	ntları: 0 / 99						Ara	Test sonutia
Test	Tür	Tarih	Test kişi kodu		Yaş	С	т	Değəri, kodu	
- 2HAND	S4	18.02.2010	Jones, Hank		52:11	e	3	demo	
- 2HAND	54	07.07.2010	Jones, Hank		52;3		3	demo	
- 2HAND	54	18.02.2010	Jones, Hank		52;11		3	demo	
- AVEM	-	07.07.2010	Jones, Hank		52;3		3	demo	
- AVEM	_	18.02.2010	Jones, Hank		52:11		3	demo	
- AVEM	-	18.02.2010	Jones, Hank		52;11	e	3	demo	
- BFSI	\$1	18.02.2010	Jones, Hank		52;11		3	demo	
- BFSI	S1	07.07.2010	Jones, Hank		52:3	e	3	demo	
- BFSI	S1	18.02.2010	Jones, Hank		52;11	e	3	demo	
- COG	S1	04.05.2010	DEMO kaydıl		30;1	k	5	Psikotek	
- DT	51	07.07.2010	Jackson, Ann		51:9	k	3	demo	
- DT	S1	18.02.2010	Jackson, Ann		51:4	k	3	demo	
- DT	S1	18.02.2010	Jackson, Ann		51;4	k	3	demo	
- ELST	S1	07.07.2010	Jones, Hank		52;3		3	demo	
- ELST	S1	18.02.2010	Jones, Hank		52;11		3	demo	
- ELST	S1	18.02.2010	Jones, Hank		52:11	e	3	demo	
- EPP6	S2	07.07.2010	Snyder, Rick		53;8	e	5	demo	
- EPP6	S2	07.07.2010	Webber, Kathy		51;3	k	2	demo	
- EPP6	S2	18.02.2010	Smith, Palti		53:0	k	3	demo	
- EPP6	S2	18.02.2010	Hoffer, Jimmy		51;3		4	demo	
- EPP6	S2	18.02.2010	Jackson, Ann		51:4	k	3	demo	
- EPP6	52	07.07.2010	Murray, Bill		51:9		3	demo	
- EPP6	S2	26.02.2010	DEMO kaydıl		29:11	k	5	Psikolek	
- EPP6	S2	07.07.2010	Hoffer, Jimmy		51;8		4	demo	
- EPP6	S2	18.02.2010	Webber, Kathy		51;11	k	2	demo	
- EPP6	S2	07.07.2010	Jackson, Ann		51;9	k	3	demo	
- EPP6	S2	26.02.2010	DEMO kaydıl		29;11	k	5	Psikotek	

6.2.1.Tarama kriterlerinin girilmesi

Verilen kriteri karşılayan tüm verilerin hafızadan seçilmesini sağlar. Seçilen veriler ekranda listelenecektir.

Aşağıdaki tarama kriterleri mevcuttur:

Testin kısa adı

(

Bir teste ilişkin verilerin taranmasını istiyorsanız, testin kısa adını giriniz. Testlerin kısa ismini, her test kitapçığının ilk sayfasında bulacaksınız.

Parametre blok numarası

Bir testin belirli bir parametre bloğuna ait verilerle ilgiliyseniz, parametre blok numarasını giriniz.

Test(ler)/Tür(ler):			
Tüm veri kayıtları			-
Testlerin hangi tarih ar	alığında yapı	dığı (gg.aa.yyyy):	
basi.: so	n		
Test kisi kodu		Değerlendirme kodu	J:
ESTORY STORAGE	11-22		
Card Late 1			
Tana salar n	illanimină di	+ st ediniz	
Fallster att the total Tat eterse total Extension for total	ulanımına di	+ st edini2	r
Test kişilerinin yaş ara	ulianımına di lığı:	+ st ∈dini2	ſ
Test kişilerinin yaş ara başlı: son:	ulianimină di liği:	i i sti ediniz Sadece grkekler Sadece kadinlar vin test kisileri:	r
Test kişilerinin yaş ara başl.: son:	ulianimină di diği: erecesine sat	iv at edini2 Sadece grkekler Sadece kadinlar hip test kişileri:	r
Test kişilerinin yaş ara başl.: son: Sadece şu tahsıl g	ulianimină di Iliĝi: erecesine sat	iv at edini2 Sadece grkekler Sadece kadinlar hip test kişileri:	0
Test kişilerinin yaş ara başl son:	ulianimină di lităt: erecesine sat	Natiedini2 Sadece grkekler Sadece kadinlar hip test kişileri:	2

Eğitim seviyesi

Cinsiyet

Puanlama kodu- Belirli bir grup deneğin seçilmesine imkan verir.

Find test records			
Test(a)/Form(a)			
All test records			-
Date range of test a	dministration (do	mm yyyy)	
from:	0		
Client code:		Scoring code:	
Contains at any	10 Y 603		
Starts with			
le on exact match	r tor		
□ Match upper low	er.ca58		
Age range of clients		Male clients only	
from: to:		Female clients of	niy
	the following ed	ucation levels:	
	L3 L	4 Г б	
	~	7 0	2
~	X		Help
	Orecel	and the second second	a state of the sta

Tarih

...

Belirli bir zaman periyodunda kaydedilmiş verileri tarama imkanı verir.

Denek kodu

" Yaş alt ve üst sınırı- Yaş kriterinin yanındaki boşluk (-) işareti ile ayrılmıştır. Böylece taranması istenen verilerin yaş sınırını (başlangıç ve bitiş) girebilirsiniz.

OTIES			
01/50	dministration (dd	mm.vvvv):	
Date range of test	to:		
from:	10.1	Scoring code:	
Client code:		-	
Contains at any	position		
Contains at any Starts with	position		
Contains at any Starts with Is an exact mat	r position on for wer case		
Contains at any Starts with Is an exact mate Match upper/lo	r position on for wer case	Male clients only	
Contains at any Starts with Is an exact mat Match upper/lo	r position ch for wer case s:	Male clients only	ly
Contains at any Starts with Is an exact mat Match upper/lo Age range of client from: to:	r position ch for wer case s:	Male clients only Female clients on	ly
Contains at any Starts with Is an exact mate Match upper/lo Age range of client from: to: Only clients with	r position on for wer case s: h the following edu	Male clients only Female clients on ucation levels:	ly
Contains at any Starts with Is an exact mate Match upperilo Age range of client from: to: Only clients with 1 2	r position on for wer case s: h the following edu	Male clients only Female clients on ucation levels: 4 5	y Q
Contains at any Starts with Is an exact mate Match upper/lo Age range of client from: to: Only clients with 1 2	r position ch for wer case s: h the following edu 3 1	Male clients only Female clients on ucation levels: 4 5 10	iy ?

6.2.2 Verilerin seçilmesi

Listede yer alan verilerin tümü bir ekranda sunulamıyorsa, sayfa değiştirme tuşları yardımıyla, listenin tümü izlenebilir. Yukarı aşağı yön tuşları ile istenen veri üzerine gidilebilir ve boşluk tuşuna basılarak, verinin seçilmesi sağlanır.

Not. Hiçbir verinin işaretlenip seçilmemesi halinde, listede okun üzerinde bulunduğu veri işleme alınır

6.3 Girdi Birimi(Giriş Aygıtı) seçilmesi

Vıvana Test Sistemi Trafik Bataryası Testleri (DT hariç) Standart veya Evrensel Tepki Paneli ile uygulanabileceği gibi mouse ya da klavye ile de uygulanabilir * . Girdi birimi seçmek için Setup(Kurulum) → Select input devices(Giriş Aygıtlarını Belirle)' dan girdi birimi değiştirilecek test seçildikten sonra istenilen girdi birimi belirtilir ve değişiklikler kaydedilir.

Ted	ing Scoring u	Client list	Setup			
-	Extended settings	Build test batt	enes			
2	instal tech	Tests in	stalled			1
99	ыселан ассоцля	AGDIA AHA	Aggression Assessment Attitude towards Work D	Method DEMO		
	Result gations	AIST	General Interest Structur Test ke zjiš ování struk Work Performance Serie	e Test DEMO tury všeobecných zájmů - s DEMO	revidované zniní D	EMO
-	Date export setup	AMT	Adaptive Matrices Test I Adaptive test for assess	DEMO nent of numerical flexibility wasive Matrices DEMO	DEMO	
	Define client database	APM ATV AVEM	Alcoholic Selection Proci Arbeitsbezogenes Verha	edure DEMO tens- und Erlebensmuster	DEMO	
	Access euthorization	AVIS AZAFO	Aggressive Driving Beha Adaptiver Zahlenfolgen-U Double Labyrinth Test D	emtest DEMO EMO		
,	Select input devices	B5PO BFW	Big Five Plus One DEMO Berner Fragebogen zum) Wohlbefinden DEMO		2
		7'	TIRIATE	1	$(n)^{d} \simeq$	

Ciric avaitlarini belirle
Ginş aygılarını ekunmatik Ekran
Listesinde çıkarı Dokullınduk Ende
ve "Isikli Kalem" seçenekleri LCD
ekranlarda kullanılamamaktadır.
EN al liai da riena

est kiş	i listesi Tesi uygulamasi	
	Variar Detaylı syarlar	Test dizieri oluştur
5	Testleri kur	Kurulu testler DEMO testleri: 2D Visualization DEMO
1	Lisans <u>h</u> esabi	2HAND Çiff et Korolataray 3D Spetial Orientation DEMO 4DPI Çok boyutlu ki?ikk içerilisen DEMO ASDW Ymgeleme Yetere?i Testi :3-Boyutlu KUb Adaptasyonu DEMO ASDW Ymgeleme Yetere?i Testi :3-Boyutlu KUb Adaptasyonu DEMO
0	S <u>o</u> nuç çıktısı seçenekleri	ABI Angsteevanigu gun Method DEMO AGDIA Aggression Assessment Method DEMO AHA Attitude towards Work DEMO AHA Attitude towards Work DEMO AIST General Interest Structure Test DEMO
1	Veri aktarımını ayarla	AISTR Aligemeiner interesson-Struktur Teel Fernande Teeler ALS Work Performance Series DEMO AMT Adaptive Matrices Teel DEMO AMT Adaptive Matrices Teel DEMO
8	Test kişisi veritabanı tanımla	ANE Addport Advanced Progressive Matrices (JEMP) APM Rever's Advanced Progressive Matrices (JEMP) ATAVT Uperfemally Tablatoshoph Trafileatig/ama Feet (JEMP) ATV Identification of Alcohol Risk (JEMP)
•	Erisim hakkı	AVEM Work-related Benatual and Experience AVIS Aggressive Driving Behavior DEMO B19 Ykst Labrert Test DEMO B10 Ykst Labrert Test DEMO
,	Giriş əygitlərini belirle	BACO Belestbarkels-Assessment CEMPO BAC Beck Angest-menter CEMPO BAC Beck Angest-menter Revision/BCI I CEMPO BOC Beck Depressions-inventer Revision/BCI I CEMPO BOC Depressions-inventer Revision/BCI I CEMPO
aſ	Oli destebilicin karakter takimi	BE21 DAY IN COLUMN

6.4 Veri aktarımı

0

0

Viyana Test Sistemi teste giren her adayın verilerinin bulunduğu bir veritabanı otomatik olarak tutmaktadır. İstenirse aday kayıtlarının ve test sonuçlarının başka bir dosyaya aktarılması ve yedeklenmesi seçeneği mevcuttur. Bunun için üst menüden *Test Records* \rightarrow *Export* adımları izlenmelidir. Aynı zamanda adayın demografik bilgilerinin de aktarılması gerekmektedir. Bunun için *Clients* \rightarrow *Export* adımları izlenmelidir.

6.5 Programı sona erdirme

Ekranın sağ üst köşesinde bulunan X sembolünü tıklayarak Viyana Test Sistemi' nden çıkabilirsiniz.

EK2 VTS_PSİKOTEK TEST YÖNETİMİ PROGRAMI

ÖNEMLİ BİLGİ : Otomatik raporlama programının çalışabilmesi için Yönetmelikte belirtilen tüm testlerin (yeni eklenen kişilik özelliklerini ölçen IVPE kodlu test dahi) eksiksiz tamamlanmış olması gerekmektedir. Aksi takdirde otomatik raporlama programı çalışmayacaktır.

1. BAŞLANGIÇ

III. adım olarak "Fotoğraf Çekimi" adımından, katılımcının testlere katılım esnasında çekilen fotoğraflarının dışında raporunda kullanılacak profil fotoğrafı çekilir.

E 1999 Street Tallo Test Esterni Arevitti		- ×
	VTTS Viyana Traffic Test Sistemi Arayüzü VTS Versiyon 6.81	
norodaur çexter		
TESTLER 13		
TEST SCHUCLAR		
TRAFIK RAPOR ANA		
GZEL ESLETALER		
anşiv		
ÇINDŞ		
Ted Loss		

	-		×
▼			
Profil Rezmi Çek			
	Başlat Durdur I60°120 (YUY2) Profil Resmi Çek	→ Başlat Ordur 160°120 (YUY2) → Profil Resmi Çek S	- □ ▼ Durdur 160°120 (YUY2) ▼ Profil Resmi Çek ∑

2. TEST UYGULAMA

.

Ì

l

I

1

1

1

1

1

1

I

I

2.1.İkinci adım olarak "TESTLER" adımından Viyana Test Sistemi seçilir ve Trafik Bataryası' ndaki testler uygulanır. Yönetmelikte belirtilen tüm testler uygulandıktan sonra Viyana Test Sistemi kendini otomatik olarak kapatır.

VTTS Wears Traffic Test Sistemi A	kreytizi				 - ;
		VTTS Viyana Traffi	Test Sistemi Arayüzü	VTS Versiyon 6.81	
FOTOGRAF CEXTUI	WANA TELT ELEVENI	-			
	HIZ HESAFE TESTI-HUT				
TESTLER D	Ighi Işlen testi-na				
TEST SONUCLARI					
TRAFIK RAPORLAMA					
ÖZEL İŞLEMLER					
ARSIV					
çnaş					
Profil Resou					
				3	
				1	

2.2. Ardından Hız Mesafe Testi - HMT ve İkili İşlem Becerisi Testi - İİB uygulanır.

Not: Katılımcı bilgileri Viyana Test Sistemi'nden otomatik olarak gelmektedir; tekrar girilmesi gerekmemektedir.

HMI	HIZ ve MESAFE ALGILAMA TESTÎ	
Kayıt No	2 Kiel Sec	
laira	Ahmet	
Soyisim	Mehmet	
Yaş	45	
Deðum Tarihi	2.2.1970	
Editim (15)	5 -	
Cineivat	1 -	
Firma	poox	
ft Catan		Devem ->

IIB Kili Işlem Becerist Teisti								
D	2							
lşim	Ahmet	Kişi Sec						
Soyed	Mehmet							
Dogum Terihi	2.2.1970							
Yes	45							
Egitim (15)	5 -							
Cinelyet	1 -							
Firme	pas							
A City			Devam -					

3. TEST SONUÇLARINI GÖRÜNTÜLEME

Testler tamamlandıktan sonra "TEST SONUÇLARI "adımından Viyana Test Sistemi, Hız Mesafe Testi, İkili İşlem Testi ve IVPE' nin sonuçlarını görüntüleyebilirsiniz.

TAR States And Ser Sales	- 6-w-0m			<u>^</u>
		VTTS Vivana Traffic Test Slatami Aray@zil	VTS Vereiyon 6.81	
HUNDOWN CONTRA				
-				
	HE MESAR TEXTLEN			
-	State berte version			
CORL PLEMLER				
weight				
Carcit				

4. RAPORLAMA

4.1. Rapor almak için "Trafik Raporlama" adımından Rapora Katılımcı Ata seçilir.

		VTTS Viyana Trafik Test Sistemi Arayuzu V7S versiyon 6.81	
IOTOGRAF ÇEXIMI			
TESTLER			
TEST SONUCLAR	BAPORA KATILINCI ATA	N	
RAFIK RAPORLAMA	PORTORIAR	45	
OZEL IŞLEMLER	ESIKOLOGIAN		
ARSIV	EINHA BILBILEN		
çuaş	Digition Yama/SEVE Yama		

4.2. Listeden raporunun oluşturulması istenen katılımcı seçilir.

1

1

1

0

1

I

I

1

Ī

Ĩ

				VTTS Vi	ana Trafik Te	st Sistem	Aray	üzü	VTS Ven	siyon 6.81	
OTOĞRAF ÇEKİMİ											
TESTLER											
EST SONUÇLARI											
AFİK RAPORLAMA	AKTARI	AN VTS KAVIT	LAR			PLANVITS	KANITI	MIT			
and the second second second					Lamontal .	DOGTAR	VARIE	THE CHS	DECK A		
ZEL İŞLEMLER	10	TBS/TARM	23 10 2015	Satire Sans	Camadan Cocc	10.03.1980	35 5	2	denen	750 KC 274 OK	
	H	B 08 10 2015	21 10 2015	Denere	Dies	1 1.1970	45 1	2	1000	BATARYA	-
ARSIV	H	8 06 10 2015	21 10.2015	Denere-	Dilek	1.1.1970	45 1	2	XXXXX	<u> </u>	
	H	7 02 10 2015	21 10.2015	Denere	Dilet	1.1.1970	45 1	2	XXXXX	RAPOR ATA	
CROS	H	6 15 18 2015	16 10 2015	Diekdene	151015	1.1.1960	35 1	2	-		
Aund	D	5/15/16/2015	15 10 2015	Date	151815	1.1.1800	25 1	2	7		
		4 15.10 2015	15 10.2015	Orgu-	151015	1.1.1960	35 5		15		
		3 15.18.2015	15 10.2015	Ozgut	151015	1.1.1960	30 0	1	~		
	Ц	2 26 08 2015	12 10.2015	Ahmel	Mehmet	6 12 1951	63 3	1	breys		
	μ	1 15.06.2015	06 08.2015	Alm	Veraç	0.12.1901			le de		
										Aktanlam	ayan Kayıtlar
									v		
									>		
-	-	1000									
	wayn		09 11 20	15 (Gin mad	(clerek)						
	Test	Tanhi	Post line	tourdy.y	_		-		-		
	Ad		-		Soyisim	-	-		1000		6 Kanat
	0.1	danderma Kau	4		ID			Ka	yai Gear		Traba

Bu adımdan ayrıca katılımcının testler esnasında çekilen fotoğraflarına da erişile bilinir.



Rapor oluşturulması için BATARYA seçip "RAPOR ATA" seçilir. Kayıt sorunsuz bir şekilde aktarılırsa, aktarılan kayda "TRAFİK RAPORLAMA" adımından "KATILIMCILAR" seçilerek aşağıdaki adıma devam edilir.

		v	TTS Viyana	Traffik Test Sistemi Arayüzü VIS Versiy	on 6.81	
FOTOGRAJ ÇE	Endmi					
TESTLER	-					
	E KATILINAC) GARSE					u x
TEST SONING	Kanjit No	•			And Married	
	Kaylt Tarth	15 10.2015 / ,			Distance of the	
TRAFIN RAPOR	Celdgi Kurum	1 Seciela Koruman	- I			
	Roroman Kitel Kindu					
OZEL İŞLEM	40	Cites				2.5.4
anak	Serad	151015			Pro	fil resmini değiştirmek
nucht.	Depum Tarih	101 01 1980 J.I	-			
CTAILS	eten	- Frenchich	1			
41.44	Notar	25				
		Ballater Bileting		Hildun Ci	itdam Bilnileri	
		Contraction of the second second second second second second second second second second second second second s		Cinalvet	2 Litrice 2stadin	
	10001			Nutüs Cüzdan Seri No	A11	
di Remo		-		Nufüs Cüzdan No	125487	
	Cito Tel	05112122121		TC Kimilk No	25948735124	
	Diger Tel	F		EabaAd	HAUET	
	o better con	Surpeil Balansi		Anne Adi	ZEYNEP	
	witte Tr	ANICARA		Dogum Yeri	ANIKARA	
_	Beige No-Tarih	12125		Kullandisi kese Türkeri	BINEK	
_	Entiret Westidio Tash	11.01 1999 11		Trafik Cezalari	-	-
	Kullandigi Cihaz ve Profix	GÖZLÜK		Ehilyete El Konma Nedeni	Y Y-YOK	-
	Enliyet Sinif	8		Trafik Kazasi	-	
			-	Alinan Ücret	118	
	Palitolog Kodu	1 321			25	
				X TEST SOM	IUCLARI	L Citaş

4.3. Katılımcının; nüfus cüzdanı, sürücü belgesi, iletişim bilgileri ve diğer bilgileri girilir.

Test sonuçları ekranındaki Onay seçildikten sonra katılımcının kişisel bilgilerin de değişiklik yapılamaz.

4.4. Test Sonuçları seçeneğine tıklanır ve test sonuç ekranı görüntülenir.

FOTOGRAF CEK	aal							
TESTLER	KATI BACI GRIS							×
TEST SONUCE	Kaytho	5				1		
TRAFIK RAPOR	Geldigi Kurum Kurumun Kisi Kodu	1 Seçiniz Xurum				1 -		
ÖZEL İŞLEMI	Adi Soyadi	Ditex.				/	Profil reamini değiş	trmek
ARŞİV	Dogum Tarihi Egilim	01.01.1980 J.J. 1 1-Ukokul						
ÇIKUŞ	Notar							
		tetisim Bilated			Nutra Ci	zdanı Bilalieri		
	Acres-1	F			Cinsiyet	A11		
	A0199-2	F		-	Nutlis Cizdan No	125487		
off Restri	L	-			TC Kimilik No	25948735124	2.	
	Cep Tel	05112122121			Babs Adi	AHMET		
	Diger Tel	F			Appe Adl	ZEYNEP		
		Survey Belges			Degum Yerl	ANKARA		
	Verlidigi Yer	WOKARA			Victor and Arec Türleri	BINEK		
	Beige No-Tarin	11 01 1999 //			Trafit Cezalari	•		
	Ehliyek Verlidigi Tarih	GÓZLŰK		-	Ehilyele El Konma Nedeni	Y Y-YOK	·	
	Enloy Chill W Sinth	8			Trafik Kazasi	-		
	Psikolog Kodu	1	•		Alman Ocrat			
								-

4.5. ONAY komutuyla rapor oluşturulur ve RAPOR seçeneğinden rapor görüntülenir.

Katılımcının rapordaki test sonuçları ilgili testlerden otomatik olarak rapora eklenmektedir ve yasal kriterlere göre düzenlenmiş olan rapor otomatik olarak oluşmaktadır. Test uygulayıcının test sonuçlarına elle müdahale etmesi mümkün değildir.

20 C				
	VTI	S Viyana Trafik Test Sistemi Arayüzü V	TS Versiyon 6.81	
				100 1
20 C				to the second second second second second
KAYTT NO : 5	RAYET TARDE 15.10.201	5	Dorga Ault S Olek_151015	I com
AD SOUND :Dek 151015			m a0 <u>1</u>	
DODIN TARINI :01.61.1980 YAS	/ HORH GROP= 35 / 26-45		eat ^	
FUTTH DOMENTO : 1-Actual KUR	INVER SINGLANDERIL HASI		DATA	
GELDIGE KURGEN : Kursimiai	INGR ARAN BATARYA	145 EHL / Ehlyet Edes Degenendime Horm 2005	C GECICI	
and the second second second second	minute patent Testi Nilli	WARANDI MI 7	KAPOR	
DEDICAT DUELYT TEST : SAUNAL / SOCK VE	In factories and a series			
Sures (Saet:Devica)	12 MAX : 60	10 11 0 517		
Toplem Dogn, Teck Style	MAX : 1.65	ORIA		
COMPACT OFFICE AND	altrone) ZORUMLU HU 7 EVET UYGULANOI HI 7	7		
Frank (Cast-Caldin)	kx: 01			
Soles (Sales Far	MAX: 80	COBUN		
Turke Base Mar Free	15 MAX : 120	YETERSIZ		
Topart Logit Have Sare	6 15 MAX : 7			
BERMANE ME TEST : SPRINS / Standart Pro	grest Matris Testi zonum	LU MU ? EVET UYGULANDE HE ? P		
Summe (Cast:Dokto)	60 102	Visubhmit >	6	
Toplan Dogs, Cevar Save	8 NAX : 15	YETERS		
HE W MESAT ALCLANAST TEST HAT /	Hiz Mesale Tahmin Testi	ZORUNLU Raporunus onaylanmustar. Değişiklik yapılarmaz		
Sures (Saat:Dakka)	0C 05	C OK		
Performent Puan	WAX : 100	ORTA		
GORDS ACESI TEST : IMGA / Ikil Islom Boo	eri Testi (Görüs Açisi) 201	UREU HE TETET OTOLIGENT FILT		
Sures (Sast:Dakka)	00 01			
Gorua Aças	113 MAX : 140	TURSER		
TEPICI KALITESI VE HIZI TEST : DT / Tepici I	Sitesi ve Hiz Testi ZORU	ALU MU ? EVET UYGULANDE ME ? S		
Sures (Sast:Dakka)	100 150	STREET!		
Dognu Tepic Save	154 MAX : 540	0010		
Ortalarta Tepk Hit	PAR PART LOS			
GORSEL ALGELAMA TEST : TAVTME / Takis	topkopik Trafik Algi Testi	CORDILU MU Y EVET UYGULANDI MI Y IM		
Sures (Satt:Dakka)	100 102	A REAL PROPERTY.		
Toplan Degn, Cevac Save	32 MAX: 30	HIRSE		
GORSEL SURERLILLIK TEST : LVT / Gorsel St	reidin test			
Sures (Sast:Dakka)	D NAX : 40	YETERSIZ		
Zenanada venen begit Livita sana	annini Testi (Koorfinasyt	2 2000 MILL HU ? EVET UNGULANDI MI ? F		
COOLDBLASYON TEST (DIRC) / DIR EREM P		USTUR		
Toplam Sees Carperts Saya	PLAX: 100			
Toplam Araçla Carpana Sava	P HAX: 70	UKLA	ONAY	
	DESCRIPTION OF TAXABLE PARTY.	and the second se	And the second second second second second	

4.6. Yazdır/Print komutuyla raporun çıktısı alınır.

1

Vice Server Vice Serv					- 0 ×
	E Vien Stanter		C. Martin	1 4 5 9 4	3. F. Burnet Break
	· P. B . / E	the fit at a	a col su	the war the a	
	And the owner of the owner of the owner				
	-040		n		2
Tester State State State State State State State All State State State State State State All State State State State State State All State State State State State State All State State State State State State Mill State	YASAL PSIKO	TEKNİK DEĞERLENDİRME RAPORU	<u>yr</u>		
Sector and the secto	The second secon	ayless Taylors Construction (1) (1) - 2 Hedde	nana (kala Yanatalahda na-a	•	
	Patient parter pages	anna Caleri Barn Berenesine - Rebit o na Caleri Barn Berenesine - Rebit	in prigoting 1558 Morrise		
AND DEVICE DEVICE TABLE TO DEVICE TABLE TO DEVICE TABLE TO DEVICE TO DEVICE TABLE TABLE TO DEVICE TABLE TA	a se die nation of an and bights base in a annate of an and denote base of the second bight of the second s	n ray concern of an are services reportant and the s Dance fair Lair and S. Sherari is a sa fata	ne crossone gosterecel		
And Digen and the set of the set	CATILIPICI	_			
Bio Yooli Jaba Jaba Jaba Jaba Jaba Jaba Jaba Jab	ADI Dilek				
Normality Weight Ministry All CAAA Barriers Image: Control of the second Second Acad Second Acad Second Acad Second Acad Second Fuel (Second Second Second Acad Second Acad Second Acad Second Fuel (Second Second Second Second Second Second Acad Second Acad Second Fuel (Second Second Second Second Second Second Second Acad Second Second Second Fuel (Second Second Second Second Second Second Second Acad Second Second Second Second Second Second Second Second Second Acad Second Second Second Second Second Second Second Second Second Acad Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Acad Second Second Second Second Second Second Second Second Second Second Acad Second Seco	SOVADI 151015		A 10 1		
Constant Constan	verlidiği Yar ARKARA Azige Ru - Tarth S2323			20	
Discuss Topic Termin / CC Gunda (Balance / Sandrage / S	Smith Chas ve Protester Organis	Report Tarley			
Testler / Vetendefor / Tennisma / Savingeland Test (00) DDAT DOZYT Testr / Start / Savingeland Balance (00) Tester Doghu Tesh Savin DDAT DOZYT Testr / Coc / Savingeland Balance (00) Tester Doghu Savingeland Tester (00) Tester Doghu Savingeland (00) Tester Doghu Savingeland (00) DDAT DOghu Savingeland (00) DDAT DOghu Savingeland (00) DDAT DOghu Savingeland (00) DDAT DOghu Savingeland (00) Tester Doghu Savingeland (00) DDAT DOghu Savinge	Batern /D. Tarihi / TC Hamilie Bissing / 01.01.1900 /	2354073512* 99.11.2015/ B	OUSUR ORTA YURSER USTO	-	
DiOLAT DIZEY'I Yar', YARANA / Septe ve Salada Dalati ye Guidela Da	Testler / Yelenekler / Tanilaina / Sevin				
The set to Day of East Carlos Discast To Day of East Carlos Discast To Discast Discast Carlos Discast To Discast Discast Carlos Discast Discast Discast Carlos Discast Discast Discast Carlos Discast Dis	DEGGAT DUZEYI THET . BICHAL / Sopel ve Bare	17 0		1	
Docalized a false mini Docalized a false mini Taylow (Doch Service) Service (Doch Service)	Tuorem Doğru Tephi Serier	to and . Gener	•		
DBOCK T AUX TOTAL TOTAL AND THE AUXIMUM TOTAL TO	Circalama Taplo ma	Problem (Logentress) Sure: (CO.0	•)	1	
The Late Tople of the series o	DECKAT DUZETI TET TET TET T	69 ágrium	•	1	
Sugar Degle View nut: College State College Stat	Taplam Degru aver serve	23 £\$40m		1	1
Constant and Spectrum (1990 mile) / Handler Pergenel Helde Tank Serie (00:02) Terren Codyu Cares Serie Terren Codyu Cares Serie Terren Codyu Cares Serie Terren Codyu Cares Serie CodDO ACTUR UTF : TERRA / All Inform Research Teal (Series Age) Sore (00:08) TERRA WITTERS ve HIZZ TERR + of Y Tegela Kalman ve Inter Tear Serie (00:08) TERRA Mail Teal / All Inform Research Teal (Series Age) Sore (00:08) TERRA Mail Teal / All Inform Research Teal (Series Age) Sore (00:08) TERRA Mail Teal / All Inform Research Teal (Series Age) Sore (00:08) TERRA Mail Teal / All Inform Research Teal (Series Age) Sore (00:08) TERRA Mail Teal / All Inform Research Teal (Series Age) Sore (00:08) TERRA Mail Teal / All Inform Research Teal (Series Age) Teal Research Teal / All Inform Research Teal (Series Age) Teal Research Teal / Series Sore CodDing Action Teal / Series Sore CodDing Action Tear / TERRA (Series Sore 2 (Series Action Tear / Series (Series Sore) CodDing Action Tear / Series (Series Sore) 2 (Series Code Cares Sore CONDINATION TERR / TERRA (Series Sore) 2 (Series Code Cares Sore 2 (Series Y Sorry Sore) 2 (Series Code Cares Sore 2 (Series Y Sorry Sore) 2 (Series Y Sorry Sore) 2 (Series Y Sorry Sore) 2 (Series Y Sorry Sore)	Teplam Dogra Harr Jarra	0.325 (\$94-1) 1+9		1	
Developed Control Server Terror Control Ser	Constants Topic Ville Brites / Standart Prograd	tatris Tast Sura [00:02]	DEL GALL T	1	
NEZ VO MERAFE ALGELAMASE TERT : MET / He Hands Fallen For (1999) So definition Bucht Control Acta	Contract Contract Contract Contract	8 Agitur (00.08)		1	,
Andrean Parts COMD 9 ACTU TO T T TERMA / And Years Researched Teads (Educe) Again Store: (00-00) Tall Station Teads TERMIC Control Stations TE	HET YE MESAFE ALGELAMASE TEST . MHT / H	a stands follow failers Tat	• • • • •		
COND ACTINI UNIT : TEAR / An Units Reserve to the Factor (risk) Internet Reserve (Rosk) TEPOL RALIFIEST VID THET: OT / Taple Rame on the Table Serve (Rosk) Internet Rosk Table Rame TEPOL RALIFIEST VID THE 0 32 / (Ross) (risk) CONSIST ACCOUNTS Internet Rosk Table Rame CONSIST ACCOUNTS Internet Rosk Table Rame CONSIST ACCOUNTS Internet Rosk Table Rame CONSIST ACCOUNTS Internet Rosk Table Rame CONSIST ACCOUNTS Internet Rosk Table Rame CONSIST ACCOUNTS Internet Rosk Table Rame CONSIST ACCOUNTS Internet Rosk Table Rame CONSIST ACCOUNTS Internet Rosk Table Rame CONSIST ACCOUNTS Internet Rosk Table Rame CONSIST ACCOUNTS Internet Rosk Table Rame CONSIST ACCOUNTS Internet Rosk Table Rame Rosk Table Rame Internet Rosk Table Rame Rosk Table Rame Internet Rosk Table Rame Rosk Table Rame Internet Rame Rosk Table Rame Internet Rame Rosk Table Rame Internet Rame Rosk Table Rame Internet Rame Rosk Table Rame Internet Rame Rosk Table Rame Internet Rame Rosk Table Rame Internet Rame Rosk Table Rame Internet Rame	Sarismany Puer		10 11 12 11		
Constant Sector Martin Sector	CORD'S ACTER THEY . INGA / ME Han Becarter	118 Edeumitas	•	1	
TENDE CALIFYEE UN FILE TWAT - OF / WE - 134 EDBM-YEE OF OF OF OF OF OF OF OF OF OF OF OF OF	Corus Aca	test to the Tart Same [00:10]		1	
Optime Topole Table Kanam O 8.7. Applicatives O 0.7. Applicatives	TEPICI KALITESI VO HIZI THET . DT / TAPE AN	134 EBilit. Yas		1	
Consets, ACERANA PERPORIANSE YENY - YAVNER / Palatoska Pala Tudi Koni (p0:03) Desan Calva Cana Savi Desan Calva Cana Savi Consets, Solecan Like Yen' - (xiv) / Canad Savidah Yeng (Lakawa) New: (00:03) Desan Calva	Topiam Doğru Taplıl Barner	0.82 #\$fum/Yes		1	
CORSEL SORE AL CERLAND FOR SUCCESSION STATES SAL	Onaierta Tapid H.S.	AVTOR / Takiningth Traffit Alg. Tasti I	(00·03)	1	
Segue de Carlos Sance Libre Tarr - LUY / Carlos Sances Tarres (Colonz) Consecut software Libre Tarr - LUY / Carlos Sances Tarres (Colonz) Consecut software Carlos Carlos Sances Consecut software Carlos Carlos Sances Sances Tarres (Colonza) Sances Area Carlos Carlos Sances Sances Tarres (Colonza) Sances Sances Sances Sances Sances Sances Sances Sances Sances Sances Sances Sances Sances Sances Sances Sances	CORSEL ALGILANA PERFORMANT	33 660m/Yas		1	
CORDER SUBJECT Law (and a series farm) Construction series (and cares farm) CORDERSTON TIST - (EARD) / All your Second Table (Countersman) Second 2 Topsam Angle Caregoria Series Topsam Angle Caregoria Series	spiem Copy Cares Lans	Tert (Laborant) Burs: (00:02)		1	
Temperature Verfan Verfan De Carlos (Carlos Carlos	CORSEL SUREXLILLE THIT I COTT COTT	3 Genel •		1	
topiam Angla Carpena Gana	Zamanunde verten vert a tinto / Ad istem Beck	rini Tauli (Keardinasyon) Siles	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
	KOORDINASTON THE FILM	3 2940-1768			
	aplan way to be the				

Eğer firmanın logo ve kaşesi sisteme tanımlandı ise raporda çıkacaktır. Bu tanımlamaları Özel İşlemler / Firma Bilgilerinden yapabilirsiniz.

DİĞER İŞLEMLER

ļ

4.7. Katılımcının, psikiyatrik muayene için sevk edilmesi durumunda Psikiyatrik muayeneyi yapacak doktorun bilgileri bu adından girilir.

the second second			 54
		VTTS Viyana Traffit Test Sistemi Arayüzü VTS Versiyon 6.61	
UTOGRAF CENTRE			
TESTLER			
EST SUNDELAD	BATORA BATURID ATA	1	
AFR RAPOR AND	EATERICIAN DISCIDIELAN		
OZEL IQUEMLER	CalkaLost.An	2	
ARSh	Eluno Birtheun		
CHUS	Dykto Yazan/SEVI. Yazan		
Loss.			

E Lotte Tenma	· ·			- 0	×	
Kos DOKTOR U	NAN	DOKTOR ADI	CALISTIP	Rapor Sayau Durumu		
Psikyati L	pruen Dr	AL KAYADĞLU	•	0 Alaf		
4 ()).	<u> </u>				•	
Non-	Bally and Lines	- 0				
Linden	Party and the			-		
itan Tarihi (gg.aa. Itan Humaras Digsoma Bigasi Lumantak Bigasi Dostor Noredo Galgima Tipi Aunig Tarihi Aunig Tarihi	SAGLAK MÜDÜ 110 10.2015 121 12 12 12 12 12 12 12 12 1	HLÜĞÜ ÇALIŞINA İZİH	alializad 			
	1+1+1+	1 1 1		A con		

4.8. Kurumda görevli psikoteknik değerlendirmeyi yapacak psikolog/psikologların bilgileri bu adımdan girilir.

.

1



4.9. Teste katılan adayın başvuru amacı ve çalışma olduğu kurum bilgileri bu adımdan girilir.

I

Ì

1

1

ĺ

ľ

Ĭ

Í

1

Ĩ

Í

ĺ

The second second second second	אין ארפיינדט	VTTS Viyana Trafik Test Sistemi Aray	vüzü VTS Versiyon 6.81	
FOTOĞRAF ÇEKİMİ				
TESTLER				
TEST SONUÇLARI	BAPORA KATILINCI ATA	1		
TRAFIX RAPORLAMA	EATILINCILAR			
ÖZEL İŞLENILER	PSIKOLOBLAN			
ARŞİV				
Çnaş	Digktor Yazan/SEVK Yazan			
Nul Resa				

FOTOGRAF	Kunum	Săpileri				-	×	
TESTL	Kodu 1	Kurum Adi Adi: NavQJYAT Kurumoni	UYg.T 36d 36d	e Telefon 02163111111	Faka 02163111112	ligii Ki‡		
OZEL İŞLE ARŞİV ÇIKIŞ	Kurum Kadu Kurum Adi Uraulanna Tali	ABC NAKLIYAT SEG						
i Lesmi	Tolefon Fals 3gli Kaj	0216311111 10216311112 Burcu Yanaz					 	

4.10. Kurumunuza ait; logo, kaşe, adres, telefon, çalışma uygunluk belgesi ruhsat numarası ve tarihi gibi bilgiler bu adımdan girilir.

Ì

ſ

Í

ĺ

ľ

Ĩ

Ĭ

Į.

Ĭ

Į

ĺ

ĺ

Í

ĺ

Í

ĺ

VTTS Vivana Trafit Te	est Sistem Areyüzü									-	2 2
	1		VTTS	Viyana Trafik	Test Sistemi Ara	yüzü VTS Ver	slyon 6.81				
FOTOGRAF CEN	nat										
TESTLER											
TEST SONUCLAS	BAPOR	A RATILINCI ATA	1								
TRAFIN RAPORLA	MA BORTO	RLAR									
OZEL IŞLEMLER	eskou	OBLAR									
ARŞİV	ETRINA	DILBILENI	N								
Çıkaş	Digktor	Yazın/SEVK Yazın	13								
and Based											
_											
-											
	1.000000		VTTS V	Ayana Trafik 1	Test Sistemi Ara	yüzü VTS Ver	siyon 6.81			-	
FOTOĞRAF ÇEKİR	a		VTTS V	/Iyana Trafik 1	Test Sistemi Ara	yüzü VTS Ven	siyon 6.81	- 0	×		
FOTOĞBUF ÇEKİR TESTLER	el 👔 Firma Bägileri		VTTS V	Jyana Trafik 1	Test Sistemi Ara	yüzü VTS Ver	siyon 6.81	- 0	×	-	a 4
FOTOGRAF CEKIK TESTLER TEST SOHUÇLA	el Serva Bigderi resa Roco resa Toré	Рак Ралтик	VTTS V	/iyana Trafik 1	Test Sistemi Ara	yůzů VTS Ver	siyon 6.81	- 0	×		
FOTOČBAF ÇEKİN TESTLER TEST SOHUÇLA TEAFİK RAPORLA	el Star Forma Salgaleri ESA ESD CELA ISA FISHA AGE ISANA AGE	PSX PSUTEX DAX. ESALTOXAL	VTTS V	Viyana Trafik 1	Test Sistemi Ara	yůzů VTS Ver	siyon 6.81	- 0	×	-	
FOTOĞRAF ÇEKİR TESTLER TEST SONUÇLA TEAFİK RAPORLA ÖZEL İŞLEMLE	el Se Forma Bägsleri resa Foco resa Tord resa Foco resa Tord resa Foco	PSK PSRUTEK PSRUTEK DAK EBNETORUZU	VTTS V	/Iyana Trafik 1	Test Sistemi Ara	yüzü VTS Ver	siyon 6.81	- 0	×		
FOTOGRAF CERIA TESTLER TEST SONUCLA TEATIK RAPORLA QTEL İŞLEMLE ARŞİV	el S Forma Bilgiteri ISSA	PSX. PSX/TBX PSX/TBX PSX/TBX PSX/TBX D210042319 D214111111	VTTS V	/Iyana Trafik 1	Test Sistemi Ara	yúzű VTS Ver	siyon 6.81	- 0	×		
FOTOĞBAF ÇEKİM TESTLER TEST SOHUÇLA TEAFİK RAPORLA ÖZEL İŞLEMLE ARŞİV ÇRIŞ	el Firma Bilgileri ESA ROD CSA PSE FIRMA ACI ACRESI TEL1 TEL1 TEL2 FAX	PERK PESKUTEK PESKUTEK ESPELTOPLOLU D214504530 19 D214111111 D214504530 20	VTTS V	/iyana Trafik 1	Test Sistemi Ara	yůzů VTS Ver	siyon 6.81	- 0	×	-	
FOTOĞRAF ÇEKİN TESTLER TEST SOHUÇLA TEAFİK RAPORLA ÖZEL İŞLEMLE ARŞİV ÇIKUŞ	al Firms Bigileri ISA ISD ISD ISD ISA ISD ISA ISD ISD ISD ISD ISD ISD ISD ISD	PSIX PSI20719X PSI20719X EBN617050200 02245043019 02245043019 P224504300 P24150441274 PALESAM1224	VTTS V	/iyana Trafik 1	Test Sistemi Ara	yůzů VTS Ver	siyon 6.81	- 0	×	-	
FOTOĞRAF ÇEKİM TESTLER TEST SONUÇLA TEAFİK RAPORLI OZEL İŞLEMLE ARŞİV ÇIRUŞ	al Froma Bilgiteri KSA ROD GSL 554 FROM ACL ADRESI TEL1 TEL1 FAS CULSHA IZDINO USI ADRESI CULSHA IZDINO USI ADRESI LOGO	PSX PS20778 PS	VTTS V	/iyana Trafik 1	Test Sistemi Ara	yůzů VTS Ver	siyon 6.81	- 0	×		
FOTOČRAF CEKIM TESTLER TEST SONUCLA TEAFIK RAPORLI ČIZEL IŞLEMLE ARŞİV ÇIKUŞ mill Lesmi	A From Bilgiteri KISA KOD KISA KISA KOD KISA KISA KISA KISA KISA KISA KISA KISA	PSX PSX/TEX DAX. <	VTTS V	/iyana Trafik 1	Test Sistemi Ara	yúzű VTS Ver	siyon 6.81	- 0	×		

4.11. Katılımcının, psikiyatrik muayeneye sevk edilmesi durumunda kurumunuzca hazırlanmış bir muayene yazısı kullanılmak istenirse bu adım kullanılır.

VTTS Viyana Trafik Test Sister	n: Arayüzü	VTTS Viyana Trafik Test Sistemi Arayüzü	VTS Versiyon 6.81	
FOTOĞRAF ÇEKİMİ TESTLER TEST SONUÇLARI TRAFİK RAPORLAMA ÖZEL İŞLEMLER ARŞİV ÇIKUŞ	BAPORA KATILINCI ATA BATILINCILAR DOKTORLAR ESIKOLOGILAR KURUMLAR EJIMA BILBILERI Dghim Yassu/SEVK Yansi	₽		

Bu adımdan, programın kullanımı ile ilgili tüm ayarlar, manuel aktarım, yedekleme ve sürüm kontrolü yapılmaktadı:

1993 Manu Nills Ner S	ite- train Vikner Segurite	w 131	-	×
		VTYB Viyana Traffi Test Bistend Anaylizti V7S Versiyon 6.81		
noungers design				
-				
WAT KINDLAD				
TREFTS CAPINE AND	The average state			
the summer				
attip	VEDERLING			
(ma)	BONDA: KINITNOLD			
hillion				
-				

6. ARŞİV

VTTS Viyana Trafik Test Sistemi Ara yüzü' nü kullanmaya başlamadan önde uygulanmış olan İİB ve HMT testlerinin sonuçlarına bu adımdan erişile bilinir.

VTTS Viyana Taafé Tast Salam	a Arayum	VTTS Viyana Trafik Test Sistemi Arayüzü VTS Versiyon 6.81	- •
FOTOGRAF ÇEKÎMÎ			
TESTLER			
TEST SONUCLARI			
TRAFIK RAPORLAMA			
ÖZEL İŞLEMLER			
ARŞİV	HINT KAYITLARI		
ÇIKAŞ			
Profil Resna			

7. PROGRAMDAN ÇIKIŞ

En altta bulunan ÇIKIŞ seçeneğiyle programdan çıkılır.

