



PATManager V4 Snelstart handleiding



Welkom bij PATManager.

Dit software programma is bedoeld voor het verwerken van de testresultaten van Nieaf-Smitt apparatentesters.

Het pakket bestaat uit de PATManager CD-rom en deze snelstart handleiding. Deze handleiding beschrijft de meest voorkomende zaken. Uitgebreide beschrijvingen zijn te vinden in de gebruikers handleiding op de CD-rom. Deze kunt u raadplegen via het opstartscherm van de CD-rom.

Minimum systeemeisen

Om PATManager software te kunnen gebruiken heeft u tenminste nodig:

- Windows XP, VISTA, 7
- Processor snelheid 1 GHz of hoger
- 1 GB RAM geheugen
- 150 Mb vrije schijfruimte
- CD-ROM speler

Inhoudsopgave

	blz
PATManager installeren	2
Activeren van de licentie	2
Aanmaken van een database	4
Werken met PATManager	5
Downloaden van gegevens	6
Afdrukken van rapporten	8
	PATManager installeren Activeren van de licentie Aanmaken van een database Werken met PATManager Downloaden van gegevens Afdrukken van rapporten





1. PATManager installeren

Start de PATManager software middels de optie **PATManager V4 installeren** in het opstart scherm.

Standalone installatie, lokaal op C-schijf

Selecteer de optie **Standalone PC** en volg de instructies op het scherm. Selecteer als installatie directory de lokale harde schijf.

Netwerkinstallatie, op een netwerkschijf

- 1. Selecteer de optie **Netwerkinstallatie** en installeer de software in een netwerkmap
- 2. Selecteer bij de installatie een map van een gedeeld netwerkstation als doelmap (Op deze map moeten alle gebruikers toegang hebben)



LET OP:

Werkstations dienen te beschikken over schrijftoegang tot de netwerkinstallatie map.

Op ieder werkstation waar toegang nodig is naar PATManager dient het programma **Netsetup** van de netwerklocatie te worden gestart.

3. Start op het werkstation **netsetup.exe** vanuit de netwerkmap op het netwerkstation. Installeer vervolgens het programma in een lokale map op het werkstation (standaard map).

2. Activeren van de licentie

Start PATManager, het loginscherm getoond. Klik op OK om de software te starten.



De licentie activering procedure gestart. Klik op **verder**, het volgende scherm verschijnt:



Activering van PATManager				×
	Ho	e wenst u h	net product	te activeren?
Kes uw voorkeur activeringsmethode.	Onlin Dean besd	e activering roor moet vanaf deze sikbaar zijn.	computer direct een i	nternetverbinding
	© E-ma	il activering	outer een e-mailmoor	anna heorhiithaar 200
	🗢 Fax a	ctivering		
	Daar	toe moet een fax of e	en printer op deze cor	nputer aangesloten zijn.
0		Terug	Verder	Beëindigen

Selecteer online activering, klik op verder en volg de stappen op het scherm.



LET OP: Bij het activeren van PATManager wordt het pakket gekoppeld aan een PC. Dit betekent dat de licentie na activering NIET aan een andere PC kan worden gekoppeld. Overzetten hiervan wordt beschreven in de gebruikershandleiding.

 Accivering valite accivanager 		Voer a.u.b. de activeringsdata in
	Licentienummer	1 Waar vindt u uw komtenummer?
Voer alle voor de start van de activering benodigde informatie in.	Klantnummer	
	Firma	7 2
	Aanspreekvorm	
	Voornaam	
	Achternaam	
	Land	Netherlands -
	E-mailadres	
		•
		Terug Verder Beëindigen

Vul in:

- 1. licentienummer (formaat: xxxxx-xxxxx-xxxxx-xxxxx-xxxxx)
- 2. firmanaam
- 3. land
- 4. geldig emailadres

Klik op verder om de licentie online te activeren.



De licentie wordt online gecontroleerd.



3

Activering van PATManager	×
	Activering beëindigd
Wij wennen u veel plezier bij het gebruik van dit product.	U heeft PATManager met succes geactiveerd Werner u merdes acheropoinade heeft entangen, kurt viden au her moern. Ein deute kan ook via het Kenbord (CTRL+Y) worden regnoegd.
	Toepassingssleutel
Ø	Verder Batlind gen

Als de registratie succesvol is verlopen verschijnt het volgende schermd:

Klik op verder om het programma te starten.

Indien u **extra** licenties heeft, dient u deze in te voeren in het opstartscherm van PATManager (initiële opstart) via de optie **Activeer extra licentienummer**.

3. Aanmaken van een database

Bij de eerste keer inloggen verschijnt het welkomscherm. Volg de aanwijzingen voor het aanmaken van een nieuwe database via de wizard.



Klik op volgende, voer de database bestandsnaam in en klik op Opslaan.

Alle overige instellingen kunnen worden ingesteld via het Opties scherm: Voer de naam en het adres van uw bedrijf of organisatie in. Deze gegevens verschijnen in **alle** rapporten die met het programma kunnen worden aangemaakt.

	bednjisgegev	Gebruikersgegevens	PAT opties	ubject Groepen
2 .	<u>F</u> ima:	Mors Smitt BV		
Opties	Adres -	Vrieslantlaan 6	Referenti	e:
	Postgode:	3526 AA	<u>T</u> el:	030-281311
Opties	Plaats:	Utrecht	Eax:	030-2898816
	Land:	Nederland	Email:	sales.msbv@wabtec.co
	Logo (jpg): Hint: I	C:\ProgramData\Nieaf-Smit	t\PATManage	NappData' Browse



Met behulp van het veld **Logo** is een bedrijfslogo in te stellen welke op elk certificaat zichtbaar zal zijn. Klik op **Browse**, zoek het gewenste logo en dubbelklik hierop. De andere tabbladen zijn **Gebruikersgegevens**, **PAT opties** and **Object groepen**. (raadpleeg voor een uitgebreide beschrijving hiervan de volledige handleiding.



4. Werken met PATManager software

PATManager start op met het onderstaande scherm.



De PATManager software bestaat uit de onderstaande onderdelen:

- Navigatiescherm
- Hoofscherm
- Lint
- Koptitel





Structuur van de PATManager database

De PATManager database wordt opgebouwd rond de opdrachtgever en de fysieke plaats (locatie & afdeling) van objecten (te testen objecten). Binnen PATManager bestaan 4 niveaus:



1. Database niveau

Dit is het bovenste niveau in de boomstructuur. Deze geeft aan welke database er gebruikt wordt. Verder worden op dit niveau de eigen personeelsleden zoals de keurmeesters aangemaakt via het tabblad personeel.

2. Opdrachtgever niveau

Een opdrachtgever is het bedrijf of de organisatie welke eigenaar is van de objecten die gekeurd worden.

3. Locatie niveau

De locatie is de fysieke plaats waar de keuringsobjecten zich bevinden. Dit is bijvoorbeeld een bepaalde vestiging van de opdrachtgever.

4. Afdeling nivo

D Va

6

Een extra onderverdeling binnen een locatie bijvoorbeeld een bepaalde afdeling binnen een gebouw of busjes van werknemers.

5. Downloaden van gegevens

Klik op Download van tester bij Gegevensoverdracht en het onderstaande scherm verschijnt:

		Download	X
Bestand	Gegevensoverdracht	Testinstrument: COM-poort: ?	EazyPAT XE-PLUS Y15-1309 COM1 Instellingen
wnload Upload n tester naar tester	naar E-mail bestand	Download naar	atabestand 🖉 Bestand
	Exponential	Firma: Locatie:	<al> Auto> Auto> </al>
		Preview	OK Annuleren

Kies de juiste COM-poort en testinstrument. Testinstrumenten kunnen worden aangemaakt via de optie Testinstrumenten in het navigatiescherm.

Gebruik altijd de originele RS-232 communicatiekabel om een tester uit te lezen!





Download naar PC Formaat PATManager SSS 2 Computer RS-232 <>	BESTEMMINE: PO UITGANC: R5232 BAUD RATE: 9500
Baud 57600 <>	UITLEZEN KEUZE: SSS
Verbonden	ОК
Esc Zenden	HOOFD- HULP OK

EazyPAT XE(PLUS)

MultiPAT 3140 / XE

Controleer op uw testapparaat of de instellingen overeenkomen met bovenstaande afbeelding van uw tester.

Klik op de computer op **OK.** De PC staat gereed voor het ontvangen van data, zend de gegevens van de tester naar de PC.

SafetyPAT 3140

De **SafetyPAT 3140** werkt niet met een COM-poort maar met een USB-verbinding en maakt een verwisselbare schijf aan in Windows van waar de gegevens gedownload worden naar de PATManager software.

Om gegevens te downloaden vanaf een SafetyPAT (3140) moet eerst de verzending op de SafetyPAT(3140) worden gestart. Via de knop **zoeken in PATManager** kan gekozen worden voor de SafetyPAT (3140)-schijf (zie plaatje onder). Hier vind u het bronbestand (SafetyPAT uitvoer.gar).

Testinstrument:	SafetyPAT 3140 1234 -	Organiseren 👻 Nieuwe map	II • 🗌 😧
Bronbestand:		Favorieten Naam Safetypat uitvoer.gan	Gewijzigd op 11-11-2013 9:24
Download na	ar Zoek.en Databestand © Bestand	Elovinibada Revente locaties Generate locaties Simple Boliotheken Mark Marinek	Selector het bestand
Eirma:	< Auto >	> Nideo's	en voorbeeld wit
ocatie:	< Auto > •	> 🚰 Lokale schijf (C:) > 👝 SP 3140 (E:) > 👒 Netwerk	weergeven.
		۲ II II	•



www.nieaf-smitt.nl







6. Afdrukken van rapporten

Er kunnen 3 typen rapporten worden gemaakt. Deze worden beschreven in de handleiding. Raadpleeg de volledige handleiding op CD voor aanvullende informatie.



Klik in het navigatiescherm op de optie Rapporten.

Afhankelijk van het gekozen type wordt er een van de onderstaande schermen getoond.





Objectenlijst (inventarislijsten)

Een overzicht van objecten met hun beschrijving voor elke afdeling binnen de geselecteerde locaties.



Checklijst (wat moet er in welke periode worden gekeurd) Rapportages over de nog te keuren objecten, eventueel inclusief barcodes



Certificaten (testresultaten van de keuringen) Rapportages van de testresultaten als overzicht of losse certificaten.

Mors Smitt B.V.

Vrieslantlaan 6 3526 AA Utrecht

Postbus 7023 3502 KA Utrecht Nederland

 T
 +31 (0)30 288 13 11

 F
 +31 (0)30 289 88 16

 E
 sales.msbv@wabtec.com

 I
 www.nieaf-smitt.nl

Helpdesk:

E helpdesk.msbv@wabtec.com

www.nieaf-smitt.nl/support

V001 - 15 Januari 2014 Art. nr. 561144217 QS-PATManager V4 - V1.0

