

PTV Fleet/Truck Navigator 7 Installationstutorial:

Nach der Installation wird automatisch ein Desktopshortcut erstellt, mit dem man das Programm starten kann:



Als erstes wählt man die „Sprache“ des Programms aus:





Danach erfolgt die Auswahl des Sprechers:

Sprecher/-in wählen

Matthias

Ralf (TTS)

Sandra

Thea (TTS)



Ok

Es folgt die Kartenauswahl:

Karte wählen

Deutschland

Dänemark

Estland

Finnland

Frankreich

Gibraltar

Griechenland

Großbritannien



Abbrechen

Ok



Fahrzeugprofil

<input checked="" type="checkbox"/> PKW	⏶	+
<input checked="" type="checkbox"/> LKW 7,5t		
<input checked="" type="checkbox"/> LKW 40t	⏴	✍
<input checked="" type="checkbox"/> LKW 16t		
<input checked="" type="checkbox"/> LKW 12t	⏵	✖
	⏷	
Abbrechen	Ok	

Die Eingabe Ihrer Seriennummer:

Bitte geben Sie die Seriennummer ein

PTV Navigator 7

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
A	B	C	D	E	F	G	H
I	J	K	L	M	N	O	P
Q	R	S	T	U	V	W	X
Y	Z			ABC	123	ÄÁÀ	<
unregistriert starten				Registrieren			

Nach der Eingabe der Seriennummer, klicken Sie bitte auf "registrieren"

Nun müssen Sie einen Pincode eingeben, woher Sie diesen bekommen lesen Sie weiter unten.

Bitte geben Sie den PinCode ein

Serial No.: **F-** XXXXXXXXXX
Reference No.: **F5-FA-64-AA**
Pincode

Bitte lassen Sie sich jetzt einen PIN-Code generieren. Wie das genau geht, entnehmen Sie bitte der Programmdokumentation.
Tragen Sie dann den PIN-Code oben in das entsprechende Feld ein und tippen auf 'OK'.

1 2 3 4 5 6
7 8 9 0


Abbrechen

Ok

Um einen PIN zu generieren, gehen Sie bitte dafür auf die folgende Website:

<http://www.ptv.de/software/navigation/pin-code-generierung/>

Dort geben Sie dann die Programm-Seriennummer, die Referenznummer, den Firmennamen (falls vorhanden) und Land/PLZ/Ort ein:

PTV AG DEUTSCHLAND	Software Consulting Forschung Unternehmen
 traffic mobility logistics.	<p>Software < Navigation</p> <h2 style="text-align: center;">PIN-Code-Generierung für PTV Navigationsprodukte</h2> <h3 style="text-align: center;">PIN-Code - der Schlüssel für Ihre Installation</h3> <p>Bei der Installation Ihrer Navigationssoftware werden Sie zur Eingabe einer PIN-Nummer aufgefordert. Diese PIN-Nummer können Sie hier ermitteln. Sie benötigen dafür</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ die Programmseriennummer, die Sie mit dem Lizenzbrief erhalten haben, ▶ eine Referenznummer, die Sie während der Installation Ihrer Software genannt bekommen. <p>Bitte geben Sie diese beiden Nummern und Ihren Firmennamen in das untenstehende Formular ein. Der PIN-Code wird dann automatisch errechnet. Mit der so ermittelten PIN-Nummer können Sie die Installation Ihres Produktes abschließen.</p> <p>Die PIN-Code Generierung auf dieser Seite gilt für die Produkte PTV FleetNavigator und PTV TruckNavigator Pocket PC bzw. Car PC / Notebook Edition.</p> <p>Geben Sie hier Ihre Programm-Seriennummer ein</p> <input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/> <p>Geben Sie hier Ihre Referenznummer ein</p> <input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/> <p>Geben Sie hier Ihren Firmennamen an</p> <input type="text"/> <p>Land, PLZ und Ort</p> <input type="text" value="Deutschland"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <p style="text-align: center;"><input type="button" value="PIN-Code berechnen"/></p>
<p>Software</p> <p>Verkehrsplanung / Verkehrstechnik</p> <p>Verkehrsmanagement / ITS</p> <p>Transportroutenplanung</p> <p>Tourenplanung und -optimierung</p> <p>Geomangement & Außendienst</p> <p>Developer Components</p> <p>▼ Navigation</p> <p style="color: red;">PTV TruckNavigator</p> <p style="color: red;">PTV FleetNavigator</p> <p style="color: red;">PTV Navigation SDK</p> <p style="color: red;">Service</p>	

Wenn alles eingegeben wurde, klicken Sie bitte auf den Button "PIN-Code berechnen"

Bitte notieren oder drucken Sie sich den ausgegebenen PIN:

	Software	Consulting	Forschung	Unternehmen
PTV AG DEUTSCHLAND	Software < Navigation			
 traffic mobility logistics.	<h2>PIN-Code-Generierung für PTV Navigationsprodukte</h2> <h3>PIN-Code - der Schlüssel für Ihre Installation</h3> <p>Bei der Installation Ihrer Navigationssoftware werden Sie zur Eingabe einer PIN-Nummer aufgefordert. Diese PIN-Nummer können Sie hier ermitteln. Sie benötigen dafür</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ die Programmseriennummer, die Sie mit dem Lizenzbrief erhalten haben, ▶ eine Referenznummer, die Sie während der Installation Ihrer Software genannt bekommen. <p>Bitte geben Sie diese beiden Nummern und Ihren Firmennamen in das untenstehende Formular ein. Der PIN-Code wird dann automatisch errechnet. Mit der so ermittelten PIN-Nummer können Sie die Installation Ihres Produktes abschließen.</p> <p>Die PIN-Code Generierung auf dieser Seite gilt für die Produkte PTV FleetNavigator und PTV TruckNavigator Pocket PC bzw. Car PC / Notebook Edition.</p> <p>Ermitteln Sie hier Ihren PIN-Code</p> <p>Ihr PIN-Code lautet: 89846605</p>			
Software				
Verkehrsplanung / Verkehrstechnik				
Verkehrsmanagement / ITS				
Transportroutenplanung				
Tourenplanung und -optimierung				
Geomangement & Außendienst				
Developer Components				
▼ Navigation PTV TruckNavigator PTV FleetNavigator PTV Navigation SDK Service				

Nun geben Sie den Pincode anschließend ein:

Bitte geben Sie den PinCode ein

Serial No.: F-
Reference No.: **F5-FA-64-AA**
Pincode **89846605**

Der Pincode ist korrekt.

1 2 3 4 5 6
7 8 9 0

Abbrechen

Ok

Wenn der Pincode korrekt eingegeben wurde, erscheint folgendes Bild:

PTV TruckNavigator



Die Straßenverkehrsordnung hat in jedem Fall Vorrang vor den Anweisungen des PTV Navigator. Bitte bedienen Sie das Gerät nicht während der Fahrt.

Ok

Im Navigator-Menü angekommen, wählt man als erstes "Einstellungen" aus, da GPS eingestellt werden muss:

PTV Navigator 7



Navigation



Routenplaner



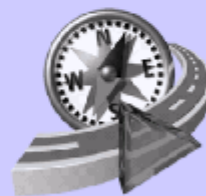
Karte



Einstellungen



Taskbar



Navigation
fortsetzen

Beenden

"Verbindungen" anklicken:

Wählen Sie eine Option



Tempo Warner



Version



System



TMC Optionen



Verbindungen



Tag/Nacht
Automatik



Zurück



“GPS konfigurieren” auswählen

Datenverbindung wählen



GPS konfigurieren



GPS-Test



TMC konfigurieren



TMC-Test

Zurück

Suche

Passenden GPS-COM Port auswählen, z.B. GPS-COM 7

GPS COM Port wählen



GPS-COM 1



GPS-COM 3



GPS-COM 7

Abbrechen

Ok



Baud Rate auswählen

Baud Rate wählen



4800 baud



9600 baud



19200 baud



38400 baud



57600 baud



115200 baud

Abbrechen

Ok

Wenn Sie nicht wissen welchen Port Sie auswählen müssen, dann starten Sie einfach eine "Automatische Suche"

Datenverbindung wählen



GPS konfigurieren



GPS-Test



TMC konfigurieren



TMC-Test

Zurück

Suche



CARTFT.COM
Shop for mobile
PC- and GPS-Solutions

Power Up Your Car

Automatische Suche

GPS: COM 7, 38400 baud
TMC: COM 7

Ok

Wählen Sie nun "Profil" aus:

Wählen Sie eine Option



Lautstärke



Heimatadresse
festlegen



Favoriten



Sonderziele



Profil



Gefahren
Warner

Zurück



Benutzen Sie denn "Bleistift" um ihr individuelles Profil zu erstellen.

Fahrzeugprofil

<input checked="" type="checkbox"/> PKW	⏪	+
<input checked="" type="checkbox"/> LKW 7,5t	⏩	
<input checked="" type="checkbox"/> LKW 40t	⏴	
<input checked="" type="checkbox"/> LKW 16t	⏵	
<input checked="" type="checkbox"/> LKW 12t	⏩	x
	⏪	
Abbrechen	Ok	

Geschwindigkeitsprofil

 PKW schnell	 PKW normal	 LKW schnell
 LKW Langsam	 Motorrad	 Selbstlernend
Zurück	Abbrechen	Weiter



CARTFT.COM

Shop for mobile
PC- and GPS-Solutions

Power Up Your Car

Zusätzliche Optionen



Autobahnen



Fähren



Maut



Wenden



Gefahrgut



Wasser-
gefährdend



Zurück

Abbrechen

Weiter

Gefahrgut-Tunnel Einstellungen



Keine
Einschränkungen



Klasse B



Klasse C



Klasse D



Klasse E

Zurück

Abbrechen

Weiter



Routing-Einstellung

Bei der Routenberechnung können für LKW nicht geeignete Strassen (z.B. Nebenstrassen oder Ortsdurchfahrten) weitestgehend vermieden werden. Bitte wählen Sie eine Option:

- Nicht vermeiden
- Vermeiden
- Stark vermeiden

Zurück

Abbrechen

Weiter

Hier können Sie die entsprechenden technischen Daten Ihres Fahrzeugs anpassen:

Technische Daten

Höhe: 4.0 m



Breite: 2.6 m



Länge: -

Gewicht: 40.0 t

maximale Achslast: 9.0 t

Zurück

Abbrechen

Weiter



Speichern Sie Ihr erstelltes Profil unter einem beliebigen Profilnamen ab:

Profilname angeben

Name: **Mein Profil**

A	B	C	D	E	F	G	H
I	J	K	L	M	N	O	P
Q	R	S	T	U	V	W	X
Y	Z			ABC	123	ÄÁÀ	<
Zurück		Abbrechen			Speichern		

Herzlichen Glückwunsch und viel Spaß!