

### NAV 2015 Installation auf Windows 8.1

Bei der Einrichtung und Installation wird vorausgesetzt, dass man lokale Administrationsrechte hat.

### 1. Dienstkonto anlegen

Unter Systemsteuerung > Benutzerkonten > Konten verwalten > "Neuen Benutzer in den PC-Einstellungen hinzufügen":





# Andere Konten verwalten

+	Konto hinzufügen
Ρ	user Lokales Konto

### Konto für zugewiesenen Zugriff einrichten

Wir brauchen ein lokales Konto, daher "Ohne Microsoft-Konto anmelden" > "Lokales Konto" wählen:

Konto eines Kindes hinzufügen
Datenschutzbestimmungen
Ohne Microsoft-Konto anmelden (nicht empfohlen)
Microsoft-Konto Lokales Konto Abbrechen

Benutzername: NAVSRV und Kennwort eintragen, dann Weiter und Fertig stellen:



Benutzername	NAVSRV	
Kennwort	•••••	
Kennwort erneut eingeben	•••••	
Kennworthinweis	Kennworthinweis X	



## Benutzer hinzufügen

Der folgende Benutzer kann sich an diesem PC anmelden:



NAVSRV

Lokales Konto

Ist dies das Konto eines Kindes? Aktivieren Sie "Family Safety", um Berichte über die PC-Nutzung zu erhalten.

Fertig stellen

Dieses Konto benötigt noch lokale Administrationsrechte. Auf Konto NAVSRV > Bearbeiten klicken:



## Andere Konten verwalten

+	Konto hinzufügen		
2	NAVSRV Lokales Konto	Bearbeiten	Entfernen
ρ	user Lokales Konto		

#### Konto für zugewiesenen Zugriff einrichten

Unter Kontotyp "Administrator" wählen und OK.

Konto bearbeiten		
NAVSRV Lokales Konto		
Kontotyp		
Administrator 🗸		
	ок	Abbrechen

Zusätzlich muss dieses Konto als Dienst laufen können. Hierzu in der Kommandozeile "gpedit.msc" eingeben und unter Computerkonfiguration > Windows-Einstellungen > Sicherheitseinstellungen > Lokale Richtlinien > "Zuweisen von Benutzerrechten" rechts im Menü "Anmelden als Dienst" doppelklicken:



Dann "Benutzer oder Gruppe hinzufügen" und das Konto NAVSRV eintragen und OK:

Eigenschaft	en von Anmelden als Dienst ?
Lokale Sicherheitseinstellung Anmelden als Dier	Erklärung
NT SERVICE ALL SERVIC	ES
Benutzer oder Gruppe hinz	Entfemen

lee-it.com

jekttyp: enutzer oder Integrierte Sicherheitsprinzipale Objekttypen chpfad: M-NAV2015 Pfade	bjekttyp: Benutzer oder Integrierte Sicherheitsprinzipale Objekttyper uchpfad: /M-NAV2015 Pfade
enutzer oder Integrierte Sicherheitsprinzipale Objekttypen chpfad: M-NAV2015 Pfade	Benutzer oder Integrierte Sicherheitsprinzipale Objekttyper uchpfad: /M-NAV2015 Pfade
chpfad: M-NAV2015 Pfade	uchpfad: /M-NAV2015 Pfade
M-NAV2015 Pfade	/M-NAV2015 Pfade
ben Sie die zu verwendenden Objektnamen ein ( <u>Beispiele</u> ):	eben Sie die zu verwendenden Objektnamen ein ( <u>Beispiele</u> ):
Namen uberpruf	Namen überp

Eigenschafte	en von Anmelden als Dienst	?	×
Lokale Sicherheitseinstellung	Erklärung		
Anmelden als Dien	ist		
NT SERVICE\ALL SERVIC VM-NAV2015\NAVSRV	ES		
Benutzer oder Gruppe hinz	ufügen Entfernen		
	OK Abbrechen	Jberr	nehmen

lee-it.com



## 2. NAV 2015 Installation

Von der NAV 2015 DVD oder einem Installationspfad die Setup.exe ausführen:



Als Installationsoption habe ich Entwickler gewählt, hier muss man selbst entscheiden, was man braucht.



a	Willkommen beim Setup von Microsoft Dynamics NAV 2015	×
K	Installationsoption auswählen	۲
	Client Anpassen	
5	Server Anpassen	
	Entwickler Anpassen	
	Benutzerdefiniert Konfiguration laden	
	< Zurūć	ck

Unte "Parameter angeben" können nun die Installationspfade und weitere Parameter angegeben werden. Hier habe ich nur "Dienstkonto" und "Dienstkontokennwort" angepasst:

	willkommen be	im Setup von Microsoft Dynamics NAV 2015	
1	7		(
	Parameter a	ngeben	
0			
In	stallationsverzeichnis		^
	Zielordner (x86)	* C:\Program Files (x86)\Microsoft Dynamics NAV\	
	Zielordner	* C:\Program Files\Microsoft Dynamics NAV\80	
Se	erver		
	Feedback senden	* Nein	
	Servername	* localhost	
	Dienstname	* DynamicsNAV80	
	Dienstkonto	* NT-AUTORITÄT\Netzwerkdienst	
2	Dienstkontokennwort		
100	Venwaltungsdienstport	* 7045	~

Hier das neue Konto NAVSRV angeben und OK.

	Benutzer auswählen	
Objekttyp:		
Benutzer od	er Integriertes Sicherheitsprinzipal	Objekttypen
Suchpfad:		
VM-NAV20	15	Pfade
Geben Sie d	ie zu verwendenden Objektnamen ein ( <u>Beispiel</u> e	a):
		NI-
NAVSRV		Namen überprüfer
NAVSRV		Namen uperprurer



Unter Dienstkontokennwort das Kennwort angeben, was bei der Anlage des Kontos eingegeben wurde:

Feedback senden	* Nein	~
Servername	* localhost	
Dienstname	* DynamicsNAV80	
Dienstkonto	* VM-NAV2015\NAVSRV	
Dienstkontokennwort	•••••	
Verwaltungsdienstport	* 7045	
Clientdiensteport	* 7046	
SOAP-Diensteport	* 7047	
SOAR Diancta aktiviart	* Nein	

#### Mit Weiter wird die Installation gestartet.

<u>R</u>	Willkommen beim Setup von Microsoft Dynamics NAV 2015	×
4	Installieren von Microsoft Dynamics NAV	
'Micros	oft System-CLR-Typen für SQL Server 2012' wird installiert	
	Abbreche	n



Nach ca. 20-30 Minuten ist die Installation durchgelaufen.



Auf dem Desktop wurde kein Shortcut für NAV2015 erstellt, muss also über das Startmenü gestartet werden.

Voila!



