



Engineering

Siemens PLM NX-Spezialist

Ja

Nein

Anpassung

Checkliste zur individuellen NX-Installation mit HBB-Tools, Kunde:

1. Einrichtung Startumgebung

	1.1 Firmenspezifische Umgebung			
	1.2 OEM-Umgebung (Daimler, GM, HILTI, BSH, ...)			

2. NX-Oberfläche

	2.1 NX-Starter			
	2.2 NX-Dialogsprache			
	2.3 Hintergrund			
	2.4 Seedparts (Vorlagedateien)			
	2.5 Rollen			
	2.6 Ressourcenleiste / Intranet / Firmen-Wiki			
	2.7 Farbpaletten			
	2.8 Onlinehilfe (mehrsprachig)			
	2.9 Befehlssuche (mehrsprachig)			
	2.10 Spacemouse			
	2.11 Radialmenüs			
	2.12 Funktionstastenbelegung			
	2.13 Vorbelegbare Lizenzmodule			
	2.14 Layout Baugruppennavigator / Partnavigator			

3. Grundeinstellungen

	3.1 Anwenderstandards / Zeichnungsstandards (mehrstufig)			
	3.2 Partvoreinstellungen			
	3.3 Weitere Voreinstellungen			

4. Konstruktion

	4.1 Gewindetabellen			
	4.2 Materialtabellen			

5. Zeichnungserstellung

	5.1 Mastermodelzeichnungen / Nicht-Mastermodelzeichnungen			
	5.2 Zeichnungsvorlagen / Rahmen			
	5.3 Stücklisten			
	5.4 Tabellenvorlagen			
	5.5 Anwenderdefinierte Symbole			
	5.6 Schriftarten			
	5.7 Schraffuren			

6. Daten Aus-/ Eingabe

	6.1 Schnittstellen (Export / Import)			
	6.2 Archivierung (PDF / TIFF), Plotten			
	6.3 UGZIP			
	6.4 Wiederverwendungsbibliotheken / Reuse Library			
	6.5 Normteilibibliotheken (BCT / CADENAS / Traceparts)			

7. Automatisierung

	7.1 NXTools			
	7.2 Zusatztools			
	7.3 Makros / Journale			

8. Sonstiges

	8.1 UGMessage NX7.5-NX10, 5-sprachige Dialoge und Meldungen			
	8.2 Texturen			
	8.3 Komma / Punktproblem			