

SAFETY
NONSTOP

Beiblatt zur Installation von ELOP II auf V5.6



1 Systemanforderungen

ELOP II V 5.6 ist einsetzbar für alle Ausgaben der HIQuad Betriebssysteme:

- BS41q/51q V7.0-8

ELOP II V5.6 ist auf PCs mit folgenden Betriebssystemen einsetzbar:

- Microsoft® Windows 7 Professional/Ultimate, 64 Bit
- Microsoft® Windows 8.1

Die Mindestanforderungen an den für den Betrieb von ELOP II V5.6 verwendeten Rechner sind auf der aktuellen HIMA DVD angegeben.

Speziell bei sehr großen Projekten können ältere Rechner möglicherweise lange Verarbeitungszeiten aufweisen und dadurch ungeeignet sein. Die Rechner-Hardware sollte daher möglichst dem Stand der Technik entsprechen. Bessere Hardware-Eigenschaften wie Rechenleistung und Speicherausbau führen zu verbesserter Performance.

2 Aufruf der Bedienoberfläche

Legen Sie die **HIMA-DVD "Software.Nonstop."** in das DVD-Laufwerk ein. Die Bedienoberfläche der DVD erscheint nach wenigen Sekunden automatisch.

Bei bestimmten Einstellungen (Auto-Run-Funktion des DVD-Laufwerks nicht aktiviert) muss die Bedienoberfläche manuell aufgerufen werden. Rufen Sie dazu einfach die Datei „index.htm“ im Hauptverzeichnis der DVD auf.

Öffnen Sie über die Menüleiste **ELOP II** die Seite *Installation*, von der aus Sie alle Schritte für die Installation von ELOP II durchführen können.

3 Installation

ELOP II V5.6 verwendet einen Hardlock als Lizenzierungsmethode. Installieren Sie den Hardlock Treiber und ELOP II auf dem PC. Folgen Sie den Anweisungen bei den Installationen.

Installationshinweise Hardlock Treiber:

1. Um den Hardlock-Treiber zu installieren, müssen Sie über Windows-Administratorrechte auf dem PC verfügen.
2. Stellen Sie sicher, dass der Hardlock nicht mit dem PC verbunden ist.
Wenn Sie einen USB-Hardlock verwenden und diesen bereits eingesteckt haben, entfernen Sie den Hardlock und starten Sie den PC neu.
3. Installieren Sie den Hardlock-Treiber und verbinden Sie den Hardlock mit dem PC.
Der Hardlock wird automatisch erkannt. Am USB-Hardlock leuchtet die LED.

Installationshinweise ELOP II V5.6:

1. Um ELOP II V5.6 zu installieren, müssen Sie über Windows-Administratorrechte auf dem PC verfügen.
Nach der Installation ist ELOP II V5.6 unter allen Windows-Benutzerkonten des aktuellen Arbeitsplatzes verfügbar. Für den Betrieb von ELOP II V5.6 sind Benutzer-Berechtigungen der Gruppe "Benutzer" ausreichend.
2. Sie haben bereits eine frühere Version von ELOP II installiert?
Verwenden Sie ein neues Installationsverzeichnis für die Installation von ELOP II V5.6 und nicht das Installationsverzeichnis der Vorgängerversion.
3. Die Installationssprache (z. B. Deutsch) wird als Standardsprache für ELOP II V5.6 voreingestellt. Die Umschaltung auf (z. B. Englisch) ist nach der Installation möglich, im Control Center unter "Administration".
4. Der zu ELOP II V5.6 mitgelieferte Hardlock ist für diese Version bereits freigeschaltet. Besitzen Sie einen Hardlock mit einer älteren Lizenz, muss dieser wie im Upgrade Beiblatt HI 800 456 D beschrieben freigeschaltet werden.

4 Upgrade von einer Vorversion auf ELOP II V5.6

Folgende Punkte sind zu beachten:

- ELOP II Versionen ab V3.0 können parallel unter dem gleichen Windows Benutzer installiert und betrieben werden. Für die Installation verschiedener ELOP II Versionen müssen getrennte Installationspfade angegeben werden. Beim Wechsel zwischen den ELOP II Versionen ist immer erneut eine Registrierung erforderlich. Dies erfordert Administratorrechte.
- Projekte, die mit einer Version ab 5.1 erstellt wurden, müssen nicht konvertiert werden.
- Projekte, die mit einer Version vor 5.1 erstellt wurden, müssen konvertiert werden.
Hierzu sind die Konvertierungshinweise im Handbuch *Neue Funktionen ELOP II V5.1* HI 800 184 D zu beachten.

5 Support

Sollten Sie Probleme mit der Installation oder der Freischaltung haben, dann setzen Sie sich bitte mit dem HIMA-Support in Verbindung. Die kostenlose HIMA-Hotline steht Ihnen Montag bis Freitag von 8.30-16.00 Uhr (MEZ/MESZ) zur Verfügung.

Telefon: ++49 6202 709-255

++49 6202 709-258

Fax: ++49 6202 709-199

E-Mail: support@hima.com