

NI Developer Suite™

In dieser Beschreibung werden die Komponenten der verschiedenen Ausgaben der NI Developer Suite erläutert.

Professional Edition

Die NI Developer Suite Professional Edition enthält die folgenden Komponenten:

- LabVIEW Professional Development System (PDS)
- Measurement Studio Full Development System (FDS)
- Toolset-Software-CD (siehe [Toolset-Software](#))
- Interchangeable Virtual Instruments (IVI) Driver Toolset

Standard Edition

In der NI Developer Suite Standard Edition sind folgende Programmpakete enthalten:

- LabVIEW Full Development System (FDS)
- Measurement Studio FDS
- IVI Driver Toolset

Professional Test Edition

Die NI Developer Suite Professional Test Edition umfasst folgende Komponenten:

- TestStand Development System
- LabVIEW PDS
- Measurement Studio FDS
- NI Switch Executive
- Toolset-Software-CD (siehe [Toolset-Software](#))
- IVI Driver Toolset

Standard Test Edition

In der NI Developer Suite Standard Test Edition sind folgende Programmpakete enthalten:

- TestStand Development System
- LabVIEW FDS
- Measurement Studio FDS
- IVI Driver Toolset

Professional Control Edition

Die NI Developer Suite Professional Control Edition umfasst folgende Komponenten:

- LabVIEW PDS
- LabVIEW Real-Time Module

CVI™, IVI™, LabVIEW™, Measurement Studio™, National Instruments™, NI™, ni.com™, NI Developer Suite™ und TestStand™ sind Warenzeichen bzw. Handelsnamen der Firma National Instruments. Alle aufgeführten Produkt- oder Firmennamen sind Warenzeichen oder Handelsnamen der jeweiligen Firmen. Patentinformationen zu Produkten von National Instruments erhalten Sie unter **Hilfe»Patente** in der Software, der Datei `patents.txt` auf Ihrer CD oder über ni.com/patents.

November 2003
323183F-01

- LabVIEW Datalogging and Supervisory Control Module
- Measurement Studio FDS
- Toolset-Software-CD (siehe *Toolset-Software*)
- Industrial Automation OPC Servers

Standard Control Edition

Die NI Developer Suite Standard Control Edition besteht aus folgenden Programmpaketen:

- LabVIEW FDS
- LabVIEW Datalogging and Supervisory Control Module
- Industrial Automation OPC Servers



Hinweis Informationen zur Installation entnehmen Sie bitte den *Installationshinweisen zur NI Developer Suite* auf der CD oder der Beschreibung zum jeweiligen Programmpaket.

Toolset-Software

Nachfolgend sind alle zu Professional Editions verfügbaren zusätzlichen Toolkits aufgeführt.

Tabelle 1. Software und Verzeichnispfade

Toolkit	Verzeichnis auf der Toolset-Software-CD
LabVIEW	
Control & Simulation Toolkit	\LabVIEW\Simulation\
Database Connectivity Toolkit	\LabVIEW\Enterprise\
Internet Developer's Toolkit	\LabVIEW\Enterprise\
PID Control Toolkit	\LabVIEW\PID\
Report Generation for Microsoft Office Toolkit	\LabVIEW\Report Generation\
Statistical & Process Control Toolkit	\LabVIEW\Enterprise\
Signal Processing Toolkit	\LabVIEW\Signal Processing\
LabWindows™/CVI™	
Internet Developer's Toolkit	\LabWindows CVI\Enterprise
Signal Processing Toolkit	\LabWindows CVI\Signal Processing
PID Control Toolkit	\LabWindows CVI\PID Control
SQL Database Toolkit	\LabWindows CVI\Enterprise
Statistical and Process Control Toolkit	\LabWindows CVI\Enterprise
Measurement Studio	
Automation Symbols	\Measurement Studio\Automation Symbols
PID	\Measurement Studio\PID



323183F-01

Nov03