

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 Enterprise Edition
- LabWindows™/CVI™ 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 FDS
- Measurement Studio Enterprise Edition
- LabWindows/CVI FDS
- IVI Driver Toolset

Professional Test Edition

Die NI Developer Suite Professional Test Edition umfasst folgende Komponenten:

- TestStand Development System
- LabVIEW PDS
- Measurement Studio Enterprise Edition
- LabWindows/CVI 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 Enterprise Edition
- LabWindows/CVI FDS
- IVI Driver Toolset

Professional Control Edition

Die NI Developer Suite Professional Control Edition umfasst folgende Komponenten:

- LabVIEW PDS
- LabVIEW Real-Time Module
- LabVIEW Datalogging and Supervisory Control Module
- Measurement Studio Enterprise Edition
- LabWindows/CVI 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 Programm.

CDs zu den Programmpaketen

Jedes Programmpaket der NI Developer Suite umfasst:

- Treiber-CDs
- PDF-Beschreibungen zur Hardware auf der Dokumentations-CD
- PDF-Beschreibungen zur Anwendungssoftware auf der Dokumentations-CD

Toolset-Software

In Tabelle 1 sind alle zu Professional Editions verfügbaren Software-Werkzeugsätze (Add-Ons) aufgeführt.

Tabelle 1. Software und Verzeichnispfade

Toolset-Software	Verzeichnis
LabVIEW	
Database Connectivity Toolkit	\LabVIEW\Enterprise
Express VI Development Toolkit	\LabVIEW\Express VI Development
Internet Toolkit	\LabVIEW\Enterprise
PID Control Toolkit	\LabVIEW\PID
Report Generation for Microsoft Office Toolkit	\LabVIEW\Report Generation
Signal Processing Toolkit ¹	\LabVIEW\Signal Processing
Statistical Process Control Toolkit	\LabVIEW\Enterprise
State Diagram Toolkit	\LabVIEW\State Diagram
VI Analyzer Toolkit	\LabVIEW\VI Analyzer
LabWindows/CVI	
PID Control Toolkit	\LabWindows CVI\PID Control
Signal Processing Toolkit ¹	\LabVIEW\Signal Processing
SQL Database Toolkit	\LabWindows CVI\Enterprise
Statistical Process Control Toolkit	\LabWindows CVI\Enterprise
Measurement Studio	
Automation Symbols	\Measurement Studio\Automation Symbols
PID Control Toolkit	\Measurement Studio\PID
¹ Für das Signal Processing Toolkit ist für LabVIEW und LabWindows/CVI dasselbe Installationsprogramm zu verwenden.	

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 auf ni.com/patents.



371132B-0113

Aug04