

# NI Developer Suite™

Ce document décrit les composants faisant partie des éditions de NI Developer Suite.

## Édition professionnelle

L'édition professionnelle de NI Developer Suite comprend les produits suivants :

- LabVIEW PDS (Système de développement professionnel)
- Measurement Studio Enterprise Edition
- LabWindows™/CVI™ Full Development System (FDS)
- CD Toolset Software (reportez-vous à la section [Logiciels Toolset](#) pour obtenir des informations complémentaires)
- Interchangeable Virtual Instruments (IVI) Driver Toolset

## Édition standard

L'édition standard de NI Developer Suite comprend les produits suivants :

- LabVIEW FDS (Système de développement complet)
- Measurement Studio Enterprise Edition
- LabWindows/CVI FDS
- IVI Driver Toolset

## Édition professionnelle - Test

L'édition professionnelle de test de NI Developer Suite comprend les produits suivants :

- TestStand Development System
- LabVIEW PDS
- Measurement Studio Enterprise Edition
- LabWindows/CVI FDS
- NI Switch Executive
- CD Toolset Software (reportez-vous à la section [Logiciels Toolset](#) pour obtenir des informations complémentaires)
- IVI Driver Toolset

## Édition standard - Test

L'édition standard de test de NI Developer Suite comprend les produits suivants :

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

## Édition professionnelle - Contrôle

L'édition professionnelle de contrôle de NI Developer Suite comprend les produits suivants :

- LabVIEW PDS
- Module LabVIEW Real-Time
- Module LabVIEW Datalogging and Supervisory Control
- Measurement Studio Enterprise Edition
- LabWindows/CVI FDS
- CD Toolset Software (reportez-vous à la section [Logiciels Toolset](#) pour obtenir des informations complémentaires)
- Serveurs OPC pour l'automatisation industrielle

## Édition standard - Contrôle

L'édition standard de contrôle de NI Developer Suite comprend les produits suivants :

- LabVIEW FDS
- Module LabVIEW Datalogging and Supervisory Control
- Serveurs OPC pour l'automatisation industrielle



**Remarque** Pour obtenir des instructions concernant l'installation, veuillez vous référer aux *Instructions d'installation NI Developer Suite* comprises dans votre jeu de CD ou à la documentation de produit appropriée.

## CD-Roms de ressources

Chaque kit NI Developer Suite comprend les produits suivants :

- Des CD de drivers de périphériques
- Des documents relatifs au matériel sur le CD de documents PDF
- Des documents relatifs aux logiciels d'application sur le CD de documents PDF

## Logiciels Toolset

Le tableau 1 dresse la liste des logiciels supplémentaires inclus dans les Éditions professionnelles de NI Developer Suite et indique l'emplacement de chaque répertoire.

**Tableau 1.** Emplacement des répertoires des logiciels Toolset

Logiciels Toolset	Emplacement sur le CD Toolset Software
<b>LabVIEW</b>	
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 <sup>1</sup>	\LabVIEW\Signal Processing
Statistical Process Control Toolkit	\LabVIEW\Enterprise
State Diagram Toolkit	\LabVIEW\State Diagram
VI Analyzer Toolkit	\LabVIEW\VI Analyzer
<b>LabWindows/CVI</b>	
PID Control Toolkit	\LabWindows CVI\PID Control
Signal Processing Toolkit <sup>1</sup>	\LabVIEW\Signal Processing
SQL Database Toolkit	\LabWindows CVI\Enterprise
Statistical & Process Control Toolkit	\LabWindows CVI\Enterprise
<b>Measurement Studio</b>	
Automation Symbols	\Measurement Studio\Automation Symbols
PID Control Toolkit	\Measurement Studio\PID
<sup>1</sup> Le Signal Processing Toolkit utilise un installateur qui est commun aux versions de LabVIEW et de LabWindows/CVI.	

CVI™, IVI™, LabVIEW™, Measurement Studio™, National Instruments™, ni.com™, NI Developer Suite™ et TestStand™ sont des marques de National Instruments Corporation. Les noms de produits et de sociétés cités sont des marques déposées par leurs propriétaires respectifs. Pour obtenir la liste des brevets protégeant les produits National Instruments, veuillez vous référer, selon le cas : à la rubrique **Aide>Brevets** de votre logiciel, au fichier `patents.txt` sur votre CD et/ou à [ni.com/patents](http://ni.com/patents).

© 2001–2004 National Instruments Corp. Tous droits réservés.

Printed in Ireland.



322231R-0114

Août04