

InstallShield, alle Funktionen

Erstellung von erweiterten Installationen	Premier	Professional	Express
Erstellung von Windows Installer-Installationen (MSI)	✓	✓	✓
Erstellung von Major- und Minor-Windows-Installer-Upgrades	✓	✓	✓
Erstellung von Windows Installer-Patches (MSP)	✓	✓	Eingeschränkt
Erstellung und Bearbeitung von Windows Installer-Transforms (MST)	✓	✓	
Erstellung von UWP-App-Paketen (Universelle Windows-Plattform) aus MSI-Projekten	✓	✓	
Erstellung von WSA-Paketen (Windows Server App) aus MSI-Projekten	✓	✓	
Kombination mehrerer UWP-App-Pakete zu einem Paket	✓		
Erstellung von InstallScript-Installationen (Setup.exe)	✓	✓	
Erstellung von erweiterten Bootstrappern mit Suite-Installationen	✓		
Streaming von Installationen, die Installationskomponenten nach Bedarf herunterladen	✓		
Erstellung von konventionellen Installationen und Microsoft App-V-Paketen in einem einzigen Build-Prozess	✓		
Produktinstallationen mit mehreren Instanzen	✓	✓	
Upgrade von Installationen mit mehreren Instanzen	✓	✓	
Überprüfung auf aktuelle Setup-Version bei jeder ausgeführten Installation	✓	✓	
Advanced UI Editor	✓	✓	
Dialog-Editor von Windows Installer	✓	✓	
Endbenutzer-Dialogfeldthemen für Windows Installer-basierte Projekte	✓	Eingeschränkt	Basic
Benutzerdefinierte Kacheln in Windows 10	✓	✓	✓
Billboard-Unterstützung für kundendefinierte Marken	✓	✓	
Unterstützung für HTML-Steuerelemente in InstallScript-Dialogfeldern	✓	✓	
Installationen über das Web mit einem einzigen Klick	✓	✓	✓
Benutzerdefinierte DLL-, EXE-, VBScript- und JScript-Aktionen	✓	✓	✓
Extend Suite/Advanced UI-Projekte mit C#- und InstallScript-Aktionen	✓		
Benutzerdefinierte PowerShell-Aktionen	✓	✓	
Benutzerdefinierte Aktionen mit verwaltetem Code	✓	✓	
Entwicklung mithilfe von Best Practices	Premier	Professional	Express
Testen der Anwendungscompatibilität mit UWP-App-Paketen (Universelle Windows-Plattform) und Windows Server App-Paketen	✓	✓	
Zugeordnete MSI-Tabellenbeziehungen	✓	✓	
Gewährleistung der Kompatibilität mit Formaten der Anwendungsvirtualisierung	✓		
Windows Logo-Validierungstests	✓	✓	
InstallShield Best Practices-Validierungstests	✓		
Erstellung von Software-Identifizierungs-Tags nach ISO/IEC 19770-2	✓	✓	✓

InstallShield, alle Funktionen

InstallShield-Funktionen: Ein Vergleich nach Edition*

Entwicklung mithilfe von Best Practices (Fortsetzung)	Premier	Professional	Express
Aufnahme von Microsoft® System Center 2012 Configuration Manager-Anwendungsmodell-Metadaten für Enterprise-Deployments	✓	✓	
Unterstützung für die aktuellen Microsoft®-Zertifizierungsanforderungen, einschließlich SHA-256	✓	✓	✓
Design von DPI-sensitiven Installationen	✓	✓	✓
Entwicklung und Deployment weltweit	Premier	Professional	Express
Mehrsprachige Unterstützung – 35 Sprachen	✓		
Unicode-Unterstützung in den meisten InstallShield-Ansichten	✓	✓	✓
Unterstützung der aktuellsten Plattformen	Premier	Professional	Express
Unterstützung für Microsoft® Windows® 10, Microsoft® Windows® 8.1 und Windows Server® 2012 R2	✓	✓	✓
Erstellung von reinen 64-Bit-Installationen (Windows Installer)	✓	✓	
Installation von 64-Bit-Anwendungen (Windows Installer)	✓	✓	✓
Installation von 64-Bit-Anwendungen (InstallScript)	✓	✓	
Sideloadung von Windows Store-Apps	✓		
Installation von Windows-Gerätetreibern über DIFx 2.1.1	✓	✓	
Unterstützung für .NET Framework 4.5 (32 Bit und 64 Bit)	✓	✓	✓
Erstellung von Installationen für Web- und Multi-Tier-Anwendungen	Premier	Professional	Express
Multi-Tier-Installationsvorlagen	✓		
Installation von Webanwendungen in Microsoft® Azure™ und Microsoft® IIS mit Microsoft Web Deploy	✓		
PowerShell Suite-Aktionen zur Serverkonfiguration	✓		
Aktivierung von Windows-Rollen und -Funktionen während der Installation	✓		
Deployment von Datenbanken in Microsoft SQL Server	✓	✓	
Deployment von Datenbanken in Microsoft Azure SQL Databases	✓	✓	
Deployment von Datenbanken in Oracle	✓	✓	
Deployment von Datenbanken in MySQL	✓	✓	
Assistent für Datenbankimport	✓	✓	
Deployment von Websites in IIS 8 mit SSL-Zertifikaten	✓	✓	Eingeschränkt
Unterstützung für IIS-Webdienste	✓	✓	✓
IIS-Tools für Web-Apps	✓	Eingeschränkt	Eingeschränkt
XML-Dateiaktualisierung	✓	✓	
Konfiguration von Windows-Benutzern und -Gruppen	✓	✓	

InstallShield, alle Funktionen

InstallShield-Funktionen: Ein Vergleich nach Edition*

Zeiteinsparung und effiziente Entwicklung	Premier	Professional	Express
Automatisierungsschnittstelle für Advanced UI und Suite/Advanced UI-Projekte	✓	✓	
Bereitstellung von Virtual Machines aus der InstallShield-IDE für Testinstallationen	✓		
Überwachung auf COM-Extraktion (32 Bit und 64 Bit)	✓	✓	✓
COM-Registrierung ohne Registry (Anwendungs-Manifests)	✓	✓	
COM+-Unterstützung	✓	✓	✓
Bibliothek mit Voraussetzungen für weiterverteilbare Dateien für Windows Installer-Installationen	✓	✓	✓
Bibliothek mit Voraussetzungen für weiterverteilbare Dateien für InstallScript-Installationen	✓	✓	
Zuordnung von Voraussetzungen zu Funktionen	✓	✓	✓
Voraussetzungseditor	✓	✓	
Upgrade von Installationsprojektdateien aus früheren Versionen von InstallShield	✓	✓	✓
Netzwerkrepositorys zum Freigeben von Dialogfeldern, Skripten und Vorlagen für Teammitglieder	✓		
Lokale Repositorys zum Freigeben von Dialogfeldern, Skripten und Vorlagen über mehrere Projekte hinweg	✓	✓	
Automatisierung von Ereignissen zum Build-Zeitpunkt	✓		
Wiederverwendbare Projektvorlagen	✓	✓	
Suchfunktionen für statische und dynamische Dateiabhängigkeiten	✓	✓	✓
LZX-Komprimierungsoption (Windows Installer-Projekte)	✓	✓	✓
Anzeige des Installationsfortschritts in der Taskleiste	✓	✓	✓
Einfache Bearbeitung von Installationszeichenfolgen	✓	✓	
Angabe von Eigenschaften zu benutzerdefinierten Symbolen und Versionsressourcen	✓	✓	Teilweise
Unterstützung für Restart Manager	✓	✓	✓
Erkennung von Virtual Machines	✓	✓	
Einfache Bearbeitung von XML-Dateien während der Installation	✓	✓	
Einfache Bearbeitung von Textdateien auf dem Zielrechner während der Installation	✓	✓	
Einfache Erstellung von Systemsuchen	✓	✓	Eingeschränkt
Markierung von Dateien zur Löschung als Teil der Installation über Interaktion mit MSI-Aktion RemoveFiles	✓	✓	✓
Festlegung von Windows-Berechtigungen	✓	✓	✓
Durchsetzung der Lesespflicht der Endbenutzer-Lizenzvereinbarung (EULA) vor der Installation	✓	✓	
Drucken der Endbenutzer-Lizenzvereinbarung bei der Installation der Anwendung	✓	✓	✓
Aufruf der .NET Assemblys aus InstallScript	✓	✓	
Befehlszeilen-BUILDER	✓	✓	✓

InstallShield, alle Funktionen

InstallShield-Funktionen: Ein Vergleich nach Edition*

Zeiteinsparung und effiziente Entwicklung (Fortsetzung)	Premier	Professional	Express
Vollständiges Projekt-Debuggen	✓	✓	
Suchfunktion für Dateiabhängigkeiten	✓	✓	✓
MSI Log Analyzer	✓	✓	
Integration der Quellcodeverwaltung	✓	✓	
Speicherung von InstallShield-Projekten als XML	✓	✓	
MSI-Differenzprüfung	✓	✓	
Detaillierte Build-Berichte	✓	✓	✓
Integration von Microsoft Team Foundation Server	✓	✓	✓
Unterstützung für Microsoft Build Engine (MSBuild)	✓	✓	✓
Integration von Microsoft® Visual Studio® 2015	✓	✓	✓
InstallShield Standalone Build	5 Lizenzen	1 Lizenz	
InstallShield Collaboration-Tools	5 Lizenzen		

*Eine detaillierte Zusammenfassung der Funktionen finden Sie in den Versionshinweisen.



Flexera Software LLC
(Globale Firmenzentrale):
+1-800-809-5659

Großbritannien (Hauptsitz für
Europa, Naher Osten):
+44 870-871-1111
+44 870-873-6300

Australien(Hauptsitz
Asien, Pazifikregion):
+61 3-9895-2000

Weitere Standorte finden Sie unter:
www.flexerasoftware.de