

SIEMENS DIGITAL INDUSTRIES SOFTWARE

Xcelerator as a Service

All-Access-Pass für eine digitale Zukunft

Schaffen Sie die Voraussetzungen, um Ihre digitale Transformation zu beschleunigen.

Trend Nr. 1

Die Komplexität nimmt weiter zu. Nehmen Sie diese an und verschaffen Sie sich einen Wettbewerbsvorteil.

Trend Nr. 2

Sich schnell verändernde Märkte erfordern von den Unternehmen mehr Flexibilität. Stellen Sie sich darauf ein oder verlieren Sie den Anschluss.

Trend Nr. 3

In einem wettbewerbsintensiven Umfeld sinken die Preise und Zykluszeiten.

Trend Nr. 4

Zunehmender Druck, die steigende Nachfrage nach innovativen, bahnbrechenden Produkten zu befriedigen.

Trend Nr. 5

Die Menschen profitieren von der Lernkurve, werden allerdings durch die Vergessenskurve wieder eingeschränkt. Akzeptanz lässt sich maximieren – durch den kontinuierlichen Zugang zu Lernmöglichkeiten.

Es scheint, als würde sich die Welt immer schneller drehen. Märkte verändern sich über Nacht. Die Kunden verlangen **noch hochwertigere** Produkte und einen Grad an **Individualisierung**, der noch vor wenigen Jahren unvorstellbar war. Darüber hinaus besteht ein zunehmender Druck zur Einhaltung von **Compliance-Standards** in verschiedenen Märkten mit unterschiedlichen Vorschriften.

Die Entwicklung Ihrer Produkte ist heute komplexer als je zuvor. Angesichts der **Komplexität**, die sich auf den aktuellen Stand auswirkt, müssen Sie die **digitale Technologie** übernehmen und erlernen, um Schritt halten zu können – vor allem, da Sie sich einem verstärkten Wettbewerb gegenübersehen, in dem die Entwicklungszyklen und Preise stetig zurückgehen!

Das Xcelerator-Portfolio von Siemens hat Sie bereits bei der digitalen Transformation unterstützt und Innovationen gefördert.

Aber was wäre, wenn Sie **überall und jederzeit** auf Ihr Portfolio zugreifen könnten?

Was wäre möglich, wenn Sie **gleichzeitig** mit Kollegen und Lieferanten **zusammenarbeiten** könnten?

Der Zugang zu Xcelerator wurde vereinfacht und bietet gleichzeitig einen kontinuierlichen Mehrwert durch die Verbindung mit der Cloud. Vom Startup bis zum Großunternehmen können Sie Ihre Konstruktions-, Fertigungs- und IoT-Fähigkeiten entsprechend den Produkt- und Marktanforderungen skalieren. Nutzen Sie neue Technologien schnell und kosteneffizient, erlernen Sie über die Xcelerator Academy den Umgang mit neuen Lösungen, arbeiten Sie sicher und bereichsübergreifend zusammen, und profitieren Sie von bestehenden Kontakten in Form eines Netzwerks von Innovationspartnern. Durch Xcelerator as a Service steht Ihnen die Leistungsfähigkeit des weltweit umfassendsten digitalen Zwillings zur Verfügung – jetzt in einer leichter zugänglichen, skalierbaren und flexiblen Form.

Wandeln Sie Komplexität in einen Wettbewerbsvorteil um

Jetzt neu: Xcelerator as a Service



Zugänglichkeit

Fördern Sie Innovation und Zusammenarbeit, indem jeder auf Dateien zugreifen und gemeinsam daran arbeiten kann. Bringen Sie Ideen und Wissen aus **verschiedenen Bereichen und Standorten** ein. Ihr bewährtes Siemens-Portfolio steht Ihnen zur Verfügung – überall und **jederzeit**.



Flexibilität

Passen Sie die Lösungen an die Anforderungen Ihrer Kunden an. Rufen Sie die benötigten Funktionen zu jeder Zeit ab, je nach Bedarf und Projekt. Arbeiten Sie noch effizienter in dem Wissen, dass Sie über die für **Innovationen erforderlichen Werkzeuge verfügen**. **Optimieren Sie Ihre Produktivität** mit speziell auf Ihre Anforderungen ausgelegten Tools.

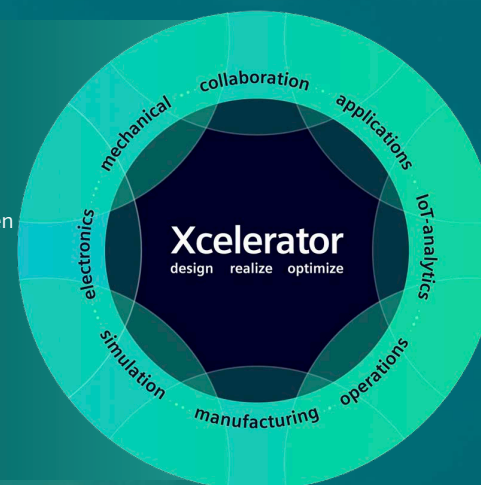


Skalierbarkeit

Passen Sie sich schnell an veränderte Marktbedingungen an. Beginnen Sie mit kleinen Schritten und **erhöhen** Sie zu gegebener Zeit die technischen Anforderungen. Fördern Sie **kosteneffiziente Innovationen** und reduzieren Sie den Bedarf an teuren, zeitaufwändigen physischen Prototypen.

Mit Software as a Service können Sie Xcelerator mit skalierbaren und flexiblen Xcelerator-Funktionen optimal nutzen.

- Umfassender digitaler Zwilling: Erweiterte Funktionen zum Entwerfen, Realisieren und Optimieren mit einer zentralen Datenquelle über alle Domänen hinweg
- Individualisiert, anpassungsfähig/modern: Individuell angepasste Lösungen für Kunden und Märkte.
- Flexibles, offenes Ökosystem: Sichere Zusammenarbeit mit einer durch den digitalen roten Faden gewährleisteten Kontinuität.



Ihre digitale Zukunft: flexibler, skalierbarer, zugänglicher

Mit Xcelerator as a Service erhalten Sie einen schnellen Zugang zu Ihrem Siemens Portfolio. Auf diese Weise können Sie einen umfassenden **digitalen Zwilling** erstellen, der Ihr Unternehmen **agiler** und **flexibler** macht. Die Möglichkeit, enger mit Ihren Partnern zusammenzuarbeiten, unabhängig davon, wo sie sich befinden, wird Ihnen die Freiheit geben, uneingeschränkt innovativ zu sein und neue Produkte noch schneller als zuvor zu entwickeln.

Erweitern Sie die Nutzungsmöglichkeiten Ihres Siemens Abonnements um die Funktionen von **Xcelerator as a Service**.

**Schaffen Sie die Voraussetzungen,
um Ihre digitale Transformation zu
beschleunigen.**

**Stärken Sie Ihr Unternehmen und verschaffen Sie
sich einen Wettbewerbsvorteil mit Xcelerator as a
Service.**



Über Siemens Digital Industries Software:

Siemens Digital Industries Software fördert die Transformation von Unternehmen auf ihrem Weg in Richtung „Digital Enterprise“, in dem Engineering, Fertigung und Elektronikdesign bereits heute den Anforderungen der Zukunft entsprechen. Das [Xcelerator-Portfolio](#) hilft Unternehmen jeder Größe bei der Entwicklung und Nutzung digitaler Zwillinge, die ihnen neue Einblicke, Möglichkeiten und Automatisierungsgrade bieten, mit denen sie Innovationen vorantreiben.

Weitere Informationen zu Xcelerator as a Service finden Sie unter:

[siemens.com/cloudsolutions](https://www.siemens.com/cloudsolutions)

Siemens Digital Industries Software

Where today meets tomorrow.

Hauptsitz	+1 972 987 3000
Nord-, Mittel- und Südamerika:	+1 314 264 8499
EMEA:	+44 (0) 1276 413200
Asien-Pazifik:	+852 2230 3333

© Siemens 2021. Eine Liste wichtiger Warenzeichen von Siemens findet sich [hier](#).

Alle anderen Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.
84036

