



## Betriebssicherheit, Prozesse und Gebäude im Einklang – für ein optimales und wirtschaftliches Gesamtergebnis

**Um einen zuverlässigen Gebäudebetrieb sicherzustellen, spielt nicht nur die Technik eine wichtige Rolle. Entscheidend sind auch die dahinter liegenden Prozesse. Sind diese optimal aufeinander abgestimmt, profitieren Sie in mehrfacher Hinsicht. Gemeinsam mit Ihnen werfen wir einen Blick hinter die Kulissen, um Betriebsprozesse gemäß Ihren Anforderungen neu auszurichten.**

Der sichere und effiziente Betrieb eines Gebäudes ist eine komplexe Angelegenheit. Wie komplex und wie viele Stellschrauben und Beteiligte dabei involviert sind, merken viele erst, wenn es zu Ausfällen der Betriebs- oder Produktionsstätte kommt, die einen wirtschaftlichen Schaden verursachen. Um einen zuverlässigen und effizienten Anlagenbetrieb sicherzustellen, sollten involvierte Parameter wie Menschen, Technik und Prozesse ganzheitlich betrachtet werden.

Letztere werden häufig unterschätzt. Doch es lohnt sich, bestehende Abläufe unter die Lupe zu nehmen und sie nach Ihren Bedürfnissen neu aufzusetzen. Hier verbirgt sich in der Regel viel Potenzial, um die Anlagenverfügbarkeit sowie Effizienz zu erhöhen und Betriebsrisiken zu minimieren. Unser Angebot „Service Prozess Assessment“ kann Sie dabei schnell und umfassend unterstützen.



[siemens.de/smartbuildingsconsulting](https://www.siemens.de/smartbuildingsconsulting)

**SIEMENS**

## So gelingt ein erfolgreicher Wandel

Vielleicht wissen Sie schon, an welchen Stellen der Schuh drückt. Ist es die Anzahl von Betriebs- und Serviceprozessschritten, die kontinuierlich zunimmt? Sind es zu viele Schnittstellen, die Abläufe kompliziert und ineffizient machen? Oder sind die Kosten für den Gebäudebetrieb allgemein zu hoch? Gemeinsam mit Ihnen identifizieren wir Ihre spezifischen Herausforderungen und erarbeiten eine Lösung, die Ihre Serviceprozesse in Ihrem individuellen Umfeld ganzheitlich gestaltet, um so Effizienz und Produktivität zurückzugewinnen.



Prozesse sind ein wichtiger Bestandteil für einen sicheren Gebäudebetrieb. Wir analysieren für Sie Optimierungsmöglichkeiten und erarbeiten ein neues, digitales Ökosystem.

## Optimale Prozesse für Ihren Erfolg

### Mögliche Fragen



- Was sind Ihre spezifischen Herausforderungen?
- Wie gestaltet sich Ihr individuelles Umfeld?
- Welches Ziel hat die oberste Priorität?
- Welche technischen Lösungsmöglichkeiten gibt es?
- Wie viele Ressourcen benötige ich für die Umsetzung?
- Wie könnte ein Prototyp inkl. Testphase aussehen?
- Wie wird ein zuverlässiger Gebäudebetrieb sichergestellt?
- Wie können Gebäude ganzheitlich betrieben werden?
- Wie werden Serviceprozesse effizient ausgerichtet?

### Ihr Ergebnis



**Klarheit & Transparenz**

**Individuelles Lösungskonzept**

**Sicherheit & Wirtschaftlichkeit**

### Herausgeber Siemens AG

Smart Infrastructure  
Lyoner Straße 27  
60528 Frankfurt am Main

Kundenbetreuungs-Center  
Tel. 0800 100 76 39  
info.de.sbt@siemens.com

Artikel-Nr. E10003-A38-H450  
(Stand 11/2021)

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Die Informationen in diesem Dokument enthalten lediglich allgemeine Beschreibungen bzw. Leistungsmerkmale, welche im konkreten Anwendungsfall nicht immer in der beschriebenen Form zutreffen bzw. welche sich durch Weiterentwicklung der Produkte ändern können. Die gewünschten Leistungsmerkmale sind nur dann verbindlich, wenn sie bei Vertragsschluss ausdrücklich vereinbart werden.

© Siemens 2021