

Fire Base Services

Building X



Building X Fire Base Services ist das Abo, das die folgenden Dienste aktiviert: Das Produkt Fire Base Services ermöglicht die Analyse von Building X-Daten, die über das Fire Base Services-Abo mit dem Standort des Kunden verbunden sind.

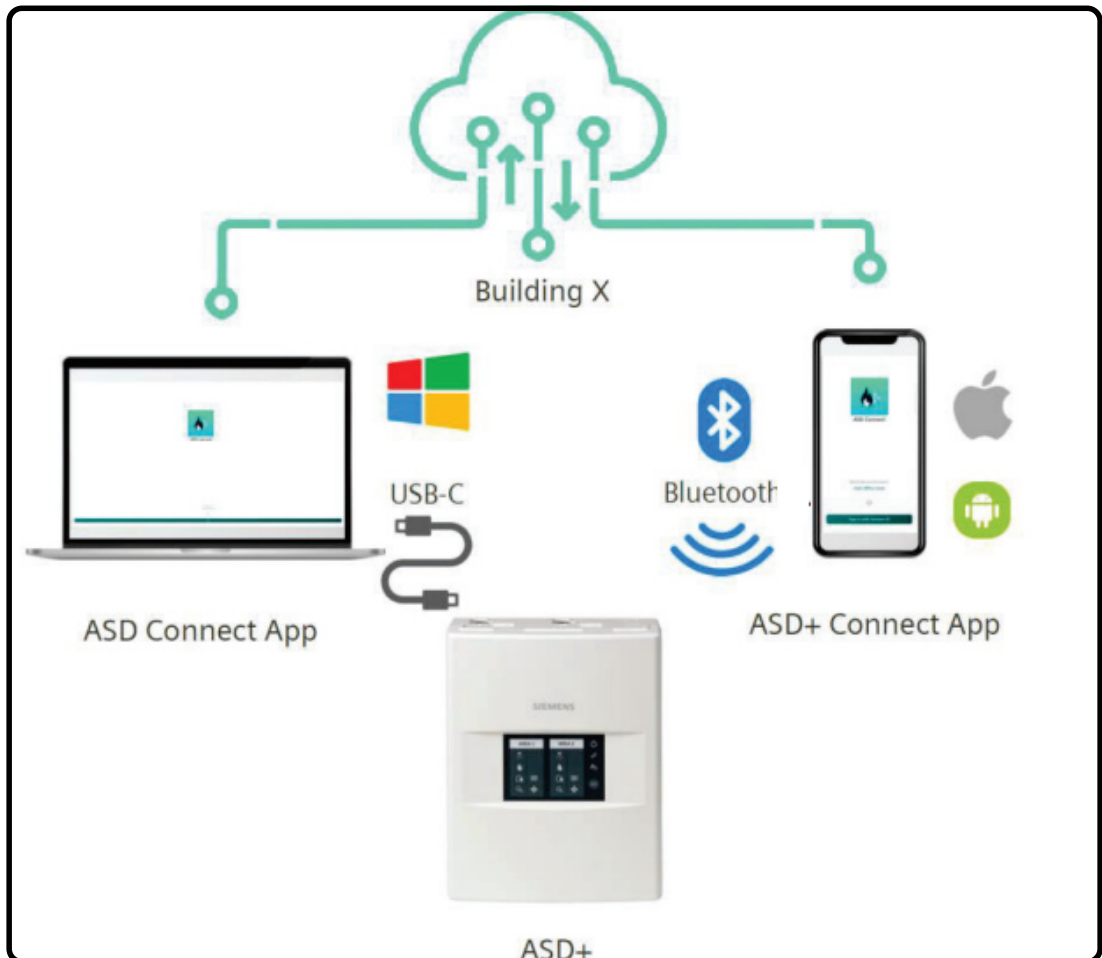
- ASD+ Connect App: das mobile Tool für Techniker zur Inbetriebnahme, Konfiguration und Wartung eines Siemens ASD+ Ansaugrauchmelders.
- Fire Install App: Mobile und Web-Anwendung für Installateure, Techniker und Projektmanager zur Installation und Inbetriebnahme von Siemens-Brandmeldesystemen.

buildingx.siemens.com

ASD+Connect

Der ASD+ connect ist das Werkzeug für Techniker zur Inbetriebnahme, Konfiguration und Wartung eines Siemens ASD+ Ansaugrauchmelders.

Die Anwendung ist für iOS und Android als mobile Version und für Windows als Desktop-Installation verfügbar.



Onboarding und Inbetriebnahme

Installateure und Techniker können das Gerät in der Anwendung einschalten und in Betrieb nehmen. Während der Inbetriebnahme kann das Gerät mit spezifischen Einstellungen konfiguriert werden, um wie gewünscht zu arbeiten. Verschiedene Einstellungen wie Empfindlichkeit, Luftstrom, Relaisinstellungen, allgemeine Zwecke, Eingabeeinstellungen und Geräteverhalten können mit der mobilen Anwendung angepasst werden.

Service und Wartung

Bei Service- und Wartungsarbeiten kann das ASD-Gerät über die ASD+ Connect App gesteuert und überwacht werden. Mit dem Dashboard können die wichtigsten Werte wie Luftstrom, Verschmutzung und Staub überprüft und verglichen werden. Mit diesen Funktionen ist es möglich, die gewünschten Aufgaben zu erfüllen.

Fire Install

Building X Fire Install umfasst eine mobile und eine Web-App für Installateure, Techniker und Projektmanager zur Installation und Inbetriebnahme von Siemens-Brandmeldeanlagen. Die mobile Version ist für iOS und Android verfügbar.

Digitale Seriennummernerfassung

Installateure und Techniker können die Seriennummern der Geräte mit der Kamera der mobilen App erfassen, wodurch die manuelle Erfassung und Speicherung von Seriennummernaufklebern auf Papier entfällt. Die Daten werden innerhalb des Projekts gespeichert.

Export von Konfigurationsdateien

Nach der Installation aller Geräte generiert die App automatisch Siemens-kompatible Konfigurationsdateien, um den Inbetriebnahmeprozess zu starten.

Fernüberwachung des Installationsstatus

Sowohl die Web- als auch die mobile App ermöglichen die Fernüberwachung des Installationsstatus in Echtzeit.

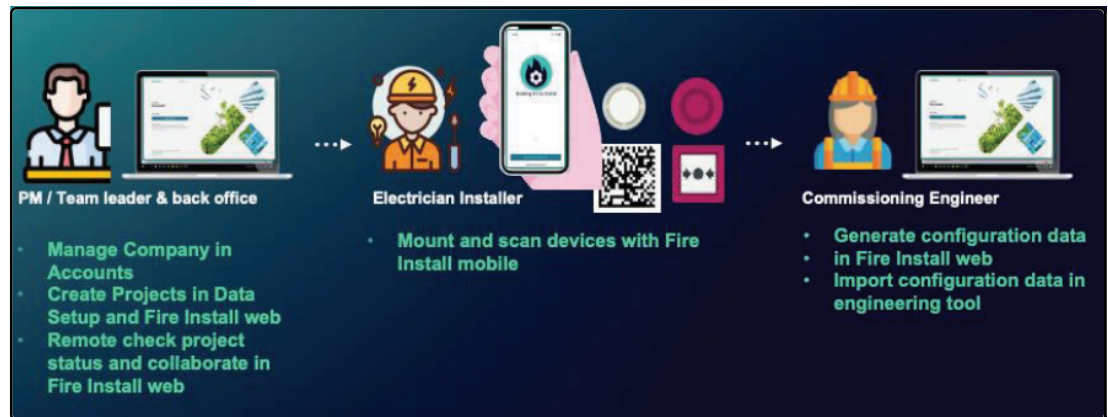
Offline-Arbeitsfähigkeit

Die mobile Version von Building X Fire Install ermöglicht es Teams, auf Baustellen ohne Internetverbindung zu arbeiten. Die Benutzer können das Projekt vorher herunterladen, Installationen offline durchführen und ihre Arbeit später mit der Cloud synchronisieren.

Zusammenarbeit

Sowohl die mobile als auch die Webanwendung bieten die Möglichkeit, Kommentare zu verfassen und Bilder anzuhängen, um Informationen und Probleme während des Projekts in Echtzeit zwischen den Beteiligten auszutauschen.

<https://fireinstall.siemens.com/#/login>



Ereignisprotokollierung

Enthält Protokollinformationen zu sicherheitsrelevanten Ereignissen, die 31 Tage lang gespeichert werden, z. B. An- und Abmeldung von Benutzerkonten, ausgeführte Befehle, Ereignisse der Benutzerverwaltung.

Session Login Token und automatische Abmeldung

Bei der Anmeldung wird ein Session-Login-Token mit einer Gültigkeit von 24 Stunden erzeugt. Die Webanwendung meldet sich automatisch ab, wenn die Lebensdauer des Tokens abgelaufen ist. Die mobile App wird nach einer Inaktivitätszeit, die zwischen 30 und 600 Sekunden eingestellt werden kann, gesperrt.

Accounts App

Ermöglicht, Benutzer mit einer rollenbasierten Zugriffskontrolle zu verwalten. Neue Benutzer können zum Zugriff auf den Cloud-Dienst eingeladen werden und über Benutzergruppen entsprechende Zugriffsrechte erhalten. Die Benutzer können sich mit Zwei-Faktor-Authentifizierung anmelden und ihr Benutzerkonto selbst verwalten. Die Daten können logisch in Partitionen gruppiert und über Benutzergruppen zugänglich gemacht werden.

Devices App

Ermöglicht die Verwaltung von Connected Devices, die mit dem Cloud-Dienst kompatibel sind.

Data Setup App

Ermöglicht, Daten durch Hinzufügung von Bedeutung und Struktur anzureichern. Die Daten können aus verschiedenen Quellen wie Connected Devices, Cloud-Systemen von Drittanbietern und Dateien übernommen werden.

Datenhosting und Datennutzung

Hostet und verarbeitet personenbezogene und nicht-personenbezogene Daten in Rechenzentren in Europa. Informationen zur Verarbeitung personenbezogener Daten und Orte finden Sie in den Data Privacy Terms.

Ask Building X

Ermöglicht es dem Benutzer, mit Hilfe von GenAI Fragen zu technischen Informationen über Building X in verschiedenen Sprachen zu stellen. Building X

Building X Fire Base Services

Der Aboplan richtet sich nach der Vereinbarung zwischen der Kundschaft und Siemens.

	Fire Base Services
Funktionen	ASD+ Connect App, Fire Install Webportal und mobile App
Abometriken	keine, nur Menge 1 erforderlich
Abodauer	Jährliche, automatische Verlängerung
Abrechnungszeit	Keine, kostenlos
Zugelassene Benutzer	Unbegrenzte, erweiterte Nutzung

Das Abo für Fire Base Services ist das reguläre, skalierbare Angebot für diesen Cloud-Service. Fire Base Services Die Abolauzeit beträgt zwölf (12) Monate mit automatischer Verlängerung; die Gebühr für den Cloud-Dienst wird im Voraus bezahlt. Für das Abo kann jederzeit ein Upgrade erworben werden, wobei die Gebühren anteilig berechnet werden. Zu Ende der aktuellen Abolauzeit kann der Cloud-Dienst auch herabgestuft werden. Die Abogebühr wird an den kommenden Abrechnungszeitraum angepasst. Der Cloud-Dienst kann jederzeit mit Wirkung zum Ende der aktuellen Abolauzeit gekündigt werden.

Die Kundschaft kann die erforderlichen, verbundenen Geräte separat erstehen.

Mit einer erweiterten Nutzung kann die Kundschaft Partnern und Drittparteien den Zugriff und die Nutzung der Cloud-Dienste mit den in den Nutzungsbedingungen aufgeführten Rechten gewähren.

Voraussetzungen

Abos

Das Building X Fire Base-Abo ist erforderlich, um die Fire Install-App und die ASD+ Connected App zu nutzen.

Voraussetzung

Mobiltelefone: iOS, Android für ASD+ Connect und Fire Install. Es wird empfohlen, die neueste verfügbare Version zu verwenden. Windows PC für ASD+ Connect.

Bestellung

Das Fire Base Services-Abo ist kostenlos; Kunden müssen sich an einen Siemens-Vertriebsmitarbeiter wenden, um Zugang zum Subscription Manager zu erhalten.

Produktdokumentation

1) Produktdokumentation im Standard-Abo

Allgemeine Vertragsdokumente	Links
Building X - Fire Base Services Datenblatt	www.siemens.com/buildingx/data-sheet/de/fire-base-services
Ergänzende Richtlinien für Gebäudeprodukte	www.siemens.com/buildingx/data-sheet/supplemental-terms
General Software Terms and Cloud Supplemental Terms	https://www.siemens.com/si/cloud/terms
Base Terms International	https://www.siemens.com/si/cloud/terms
Zu akzeptierende Nutzungsrichtlinien von Siemens	https://www.siemens.com/si/cloud/terms
Min. Nutzungsbedingungen	www.siemens.com/buildingx/data-sheet/minimum-terms
Datenschutzbestimmungen	https://www.siemens.com/dpt/si

Allgemeine Vertragsdokumente	Links
Datenschutz Anhang	https://www.siemens.com/dpt/sj
EU Data Act	https://www.siemens.com/buildingx/terms

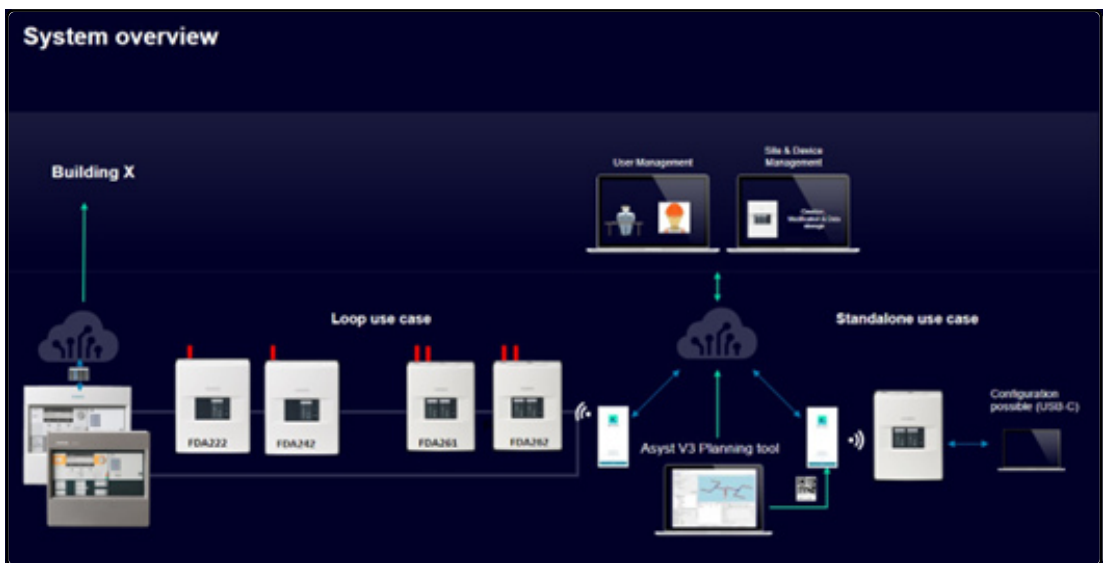
2) Produktdokumentation im Rahmen eines Benutzerdefinierten Abos

Die Vertragsdokumente und die Produktdokumentation werden im Angebot von Siemens an die Kundschaft aufgeführt.

3) Technische Dokumente

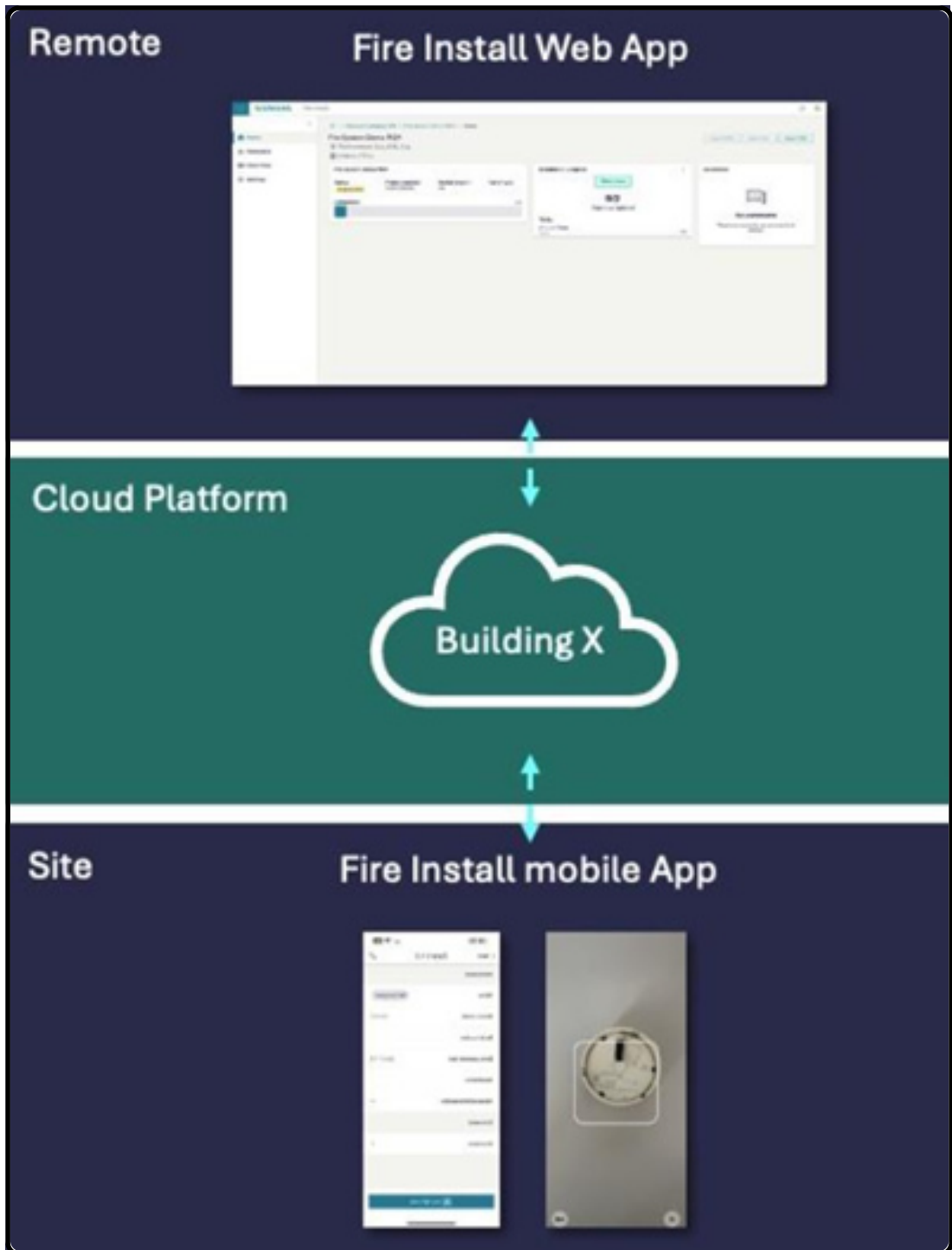
Technische Dokumente	Link
Building X- Online-Hilfe	www.siemens.com/buildingx/sid

Topologie



Systemübersicht für ASD+-Geräte und Cloud-Anwendungen.

Datenkommunikation zwischen der Fire Install-Webanwendung aus der Ferne, der Fire Install-Mobilanwendung vor Ort und der Building X Cloud Plattform.



Spezifische Bedingungen

Verwendung mit hohem Risiko

Die Kundschaft erkennt an und stimmt zu, dass:

- a) die Angebote nicht dazu bestimmt sind, für den Betrieb eines Hochrisikosystems oder innerhalb eines Hochrisikosystems verwendet zu werden, wenn das Funktionieren des Hochrisikosystems vom ordnungsgemäßen Funktionieren der Angebote abhängig ist; und
- b) das Ergebnis der Verarbeitung von Daten durch die Nutzung der Angebote außerhalb der Kontrolle von Siemens liegt.

Servicelevel-Vereinbarung

Siemens ist gehalten, bei einem kommerziell zumutbaren Aufwand die Cloud-Dienste während eines jeden Monats bei einer Laufzeit von 98% verfügbar zu machen.

Ausnahmen:

- a) Geplante Ausfallzeiten, vereinbarte Ausfallzeiten, Routine- und Notwartung,
- b) Cyberangriffe,
- c) öffentliche, Dritt- und/oder Kundschafts-Internet- und Kommunikationsnetzwerke,
- d) Daten, Software, Hardware, Telekommunikation, Infrastruktur, Leistung, Build-Packs oder Netzwerkeinrichtungen anderer Hersteller als Siemens,
- e) Nachlässigkeit seitens Kundschaft oder Nutzern beim Einsatz der Cloud-Dienste und/oder durch Nichteinhaltung der Anweisungen veröffentlichter Dokumentation,
- f) Systemkonfigurationen und Plattformen anderer Hersteller, nicht unterstützt durch Siemens,
- g) Systemadministration, Aktionen, Befehle und Dateiübermittlungen von Kundschaft oder Nutzern,
- h) Änderungen durch andere Parteien als Siemens,
- i) nicht autorisierter Zugriff über Kundenanmeldeinformationen und/oder
- j) alle weiteren, beliebigen Ausfälle ausserhalb der Kontrolle von Siemens.

Customer Support

Siemens bietet Helpdesk-Unterstützung. Die Kundschaft kann sich für weitere Informationen an seinen Siemens-Vertriebspartner wenden. Kunden können auch online eine Supportanfrage stellen: <https://www.siemens.com/support-request>.

Herausgegeben von
Siemens Schweiz AG
Smart Infrastructure
Global Headquarters
Theilerstrasse 1a
CH-6300 Zug
+41 58 724 2424
www.siemens.com/buildingtechnologies

© Siemens 2025
Liefermöglichkeiten und technische Änderungen vorbehalten.

Dokument-ID A6V15541141_de--
Ausgabe 2025-10-16