

VORSTELLUNG

Vorstellung: novaCapta Building Project Site

Bauprojekte miteinander und digital umsetzen



Bauprojekte mit der novaCapta Building Project Site.

Unzählige Dokumente und Pläne, knappe Termine, viele Projektbeteiligte über mehrere Standorte verteilt und ein Informationsstand, der sich täglich ändert. In einem erfolgreichen Bauprojekt müssen viele Fäden koordiniert zusammenlaufen, damit

Gebaut auf Microsoft 365

Mit der novaCapta Building Project Site erhalten Sie eine zentrale Kommunikations- und Dokumentenplattform, über die Sie Ihr Bauvorhaben zuverlässig, effektiv und effizient organisieren können. Alle Projektbeteiligten, ob intern oder extern, werden nahtlos in einem virtuellen Projektraum auf Basis von Microsoft 365 eingebunden und können so jederzeit sicher und zentral auf alle relevanten Informationen und Unterlagen wie Verträge, Schriftverkehr, Protokolle, Planungsunterlagen, Prüflisten, Kontaktdaten direkt zugreifen. So steigern Sie nachweislich die Produktivität Ihres Projektteams und gleichzeitig Wirtschaftlichkeit und Qualität des Bauwerkes.

am Ende das Bauwerk wie geplant steht. Auftraggebende, Planende und ausführende Bauunternehmen vertrauen deshalb auf die Projektmanagement-Baulösungen von novaCapta und der bewährten Microsoft 365 Cloud Plattform.

Alles für ein erfolgreiches Projekt aus einer Hand

Gute und erfolgreiche Teamarbeit basiert auf klaren Rollen und Prozessen. Anhand des novaCapta SIPP-Konzeptes sind die Fragen danach, wer was, wann, wie und wohin liefert, immer schnell geklärt – auch über die Unternehmensgrenzen hinweg. Die Building Project Site unterstützt mit Dashboards, Prüfroutinen, Aufgaben- und Planmanagement die Projektsteuerung in allen Phasen und ist dabei jederzeit flexibel erweiterbar und skalierbar.

KURZ UND KNAPP: DIE NOVACAPTA BUILDING PROJECT SITE

Kernversprechen

Die novaCapta Building Project Site ist eine digitale Plattform, die Bauprojekte zuverlässig, effektiv und effizient organisiert, indem diese einen jederzeit verfügbaren Projektraum in der M365-Cloud bereitstellt, Dokumente und Informationen zentral verwaltet, Teams und Akteure (Digital Workplaces) miteinander dynamisch vernetzt, bauspezifische Anwendungen (Apps) integriert sowie Prozesse (Digital Workflows) steuert.

Für wen die Building Project Site interessant ist

- Immobiliengesellschaften
- Bauverwaltungen öffentlicher Einrichtungen
- Retailer
- Planungsbüros
- Projektleitungen
- Bauträger*innen und Immobilienentwickler*innen
- Bauverantwortliche aus der Industrie
- Bauunternehmen, Baubetrieb

**OPTIMALE
FUNKTION JE NACH
EINSATZZWECK:**



Die verschiedenen Module sind auf den jeweiligen Einsatzzweck optimiert.



Die Nutzenden werden dort die Unterstützung, wo sie sie in dem Moment benötigen.

Ein Bauwerk, ein Team, eine Plattform

Ihr Vorteil – unsere flexiblen Lösungen für den digitalen Projektraum

- Die novaCapta Projektplattform basiert auf den Cloud-Technologien von **Microsoft 365**, **SharePoint** sowie **Azure** und integriert **Apps** wie Microsoft Teams, Planner, Excel u.v.m.
- Gleich an welchem **Ort** oder zu welchem **Zeitpunkt**, ob am **Desktop** oder **mobil**, die Projektbeteiligten haben immer **Zugriff** auf den aktuellen Stand der individuell benötigten Unterlagen und Pläne.

- Gewährleistet wird dies durch höchste **Transparenz** und **Übersichtlichkeit** von benötigten Informationen sowie einer Vielzahl praxisorientierter Funktionsbereiche für einen koordinierten und reibungslosen Ablauf.

Module der novaCapta Building Project Site



- 1 Site Manager**
Erstellung und Verwaltung von Projekträumen und Unternehmensbereichen in der Microsoft 365 Cloud



- 2 BIM & Model Explorer**
Visualisierung von 3D-Modellen inkl. BIM-Daten



- 3 User Management**
Verwaltung von Benutzer*innen und Gruppen innerhalb eines Projekts



- 4 Plan- & Datei-Manager**
Auslesen, Prüfen und Verarbeiten von Dateien basierend auf definierten Ablage- & Namenskonventionen



- 5 Verteiler**
Verteilen von Dokumenten in SharePoint an Personen(gruppen)



- 6 Mängelmanager**
Erfassen, Prüfen und Verarbeiten von Mängeln sowohl Mobil als auch am Desktop

