

Die Grundmauern Ihrer neuen Gebäude stehen bereits

Verbessern Sie bei Sanierungsprojekten die Zusammenarbeit und reduzieren Sie Fehler und Nacharbeiten.

Experten gehen davon aus, dass etwa 90 Prozent der Immobilienentwicklung in den nächsten zehn Jahren aus Sanierung und Wiederverwendung existierender Gebäude bestehen werden. Verbessern Sie dank einer robusten Datenerfassung die Zusammenarbeit, reduzieren Sie Fehler und sorgen Sie für mehr Nachhaltigkeit in allen Phasen Ihrer Sanierungsprojekte.



Weniger Fehler und Nacharbeiten bei Planung und Entwurf

Erstellen Sie präzise Materiallisten und interaktive 3D-Modelle, mit denen Sie Ihre Projekte und alle zugehörigen Systeme während der Planungsphase untersuchen und analysieren können. Testen Sie neue Technologien bei der Gebäudesanierung mit Datenerfassung und -analyse.

Optimierte Zusammenarbeit

Vernetzen Sie das gesamte Team in der Cloud mit effizienteren Projektabläufen, schnelleren Überprüfungen und integrierten Planungen und Prozessen. Alle Mitglieder des Teams sind unabhängig von ihrem Standort miteinander verbunden und arbeiten auf der Basis derselben Informationen.

Mehr Nachhaltigkeit

Nach Ansicht führender Nachhaltigkeitsexperten ist „ein bereits errichtetes Gebäude am umweltfreundlichsten“. Die Lösungen von Autodesk sorgen für noch mehr Nachhaltigkeit bei der Gebäudesanierung, weil Verschwendung minimiert wird und die Auswirkungen von Planungsänderungen sich sofort modellieren lassen.



01 Optimale Nutzung vorhandener Softwarelösungen

Sanierungsprojekte sind am effizientesten und am nachhaltigsten, wenn Bestandsdaten exakt erfasst werden. Nutzen Sie von Projektbeginn an Ihre aktuelle Software optimal, indem Sie weitere Autodesk-Lösungen einbeziehen.

02 Mehr Aufträge durch Visualisierung für die Kunden

Durch eine verbesserte räumliche Darstellung können Architekten genauer planen und ihren Kunden besser vermitteln, wie das sanierte Gebäude aussehen wird. Das ermöglicht eine bessere Kommunikation und sichert mehr Aufträge. So teilen Planer und Kunden die gleiche Vision und Inspiration.

03 Mehr Nachhaltigkeit

Sanierungsprojekte sind per se nachhaltig. Durch die Nutzung eines vorhandenen Gebäudes können 50 Prozent der CO₂-Emissionen eingespart werden. Durch mehr Zusammenarbeit und Datenerfassung in der Planungsphase wird Verschwendung vermieden. Das wirkt sich zusätzlich positiv auf die Nachhaltigkeit aus.

Mehr Aufträge durch Synchronisierung und Visualisierung

“[Autodesk-Lösungen haben] die Zusammenarbeit zwischen Gebäudetechnikern, Statikern und dem Kunden deutlich erleichtert. Denn die Programme enthalten Werkzeuge, mit denen wir den Entwurf so visualisieren können, dass alle Beteiligten ihn betrachten und verstehen.”

Brook Quach, *Design Director, Associate, Workshop/APD*

➔ Sprechen Sie mit einem Experten

