

# Projectlevering transformeren in drie stappen

Terwijl de AEC-branche versnelt naar een nieuw tijdperk van digitalisering, verandert de manier waarop architecten, ingenieurs en bouwprofessionals werken. Om projecten beter, sneller en met minder risico te leveren, vindt de branche nieuwe manieren van werken die een rijke samenwerking tussen verschillende teams mogelijk maken en een naadloze gegevensstroom over de gehele levenscyclus van het project garanderen.

**Projectlevering** is meer dan alleen het opleveren op basis van een overeenkomst. In de meest algemene bewoordingen gaat het erom hoe projectgegevens worden georganiseerd, gecoördineerd, gestructureerd en gestroomlijnd voor realtime samenwerking, gegevensgestuurde besluitvorming en risicobeperking - of het project nu op basis van Design-Bid-Build, Private-Public-Partnership of een ander model is.

Als de basis van deze digitale transformatie zorgt BIM voor een revolutie in de manier waarop projecten worden ontwikkeld en geleverd in verschillende branches, door intelligentie en efficiëntie aan de uitvoering van projecten toe te voegen - en teams, gegevens en processen in de cloud met elkaar te verbinden voor een betere projectlevering.



“De kracht van de cloud moderniseert de samenwerking en brengt onze teams samen. Als geïntegreerd team bouwen we een project op basis van gedeelde informatie. Zowel horizontale als verticale infrastructuurteams kunnen ontwerpgegevens in real time coördineren en de nieuwste gegevens op elk punt in het project met klanten delen.”

**David Butts, Engineering Technology Manager, Gannett Fleming**



# Drie stappen om projecten beter, sneller en met minder risico te leveren

## 1) Mensen verbinden: Benut de kracht van realtime samenwerking

Maximaliseer de efficiëntie en voorkom het verlies van belangrijke informatie en inzichten door ongelijksoortige teams van verschillende kantoren, bedrijfstakken of bedrijven via de cloud met elkaar te verbinden. Door workflows op te zetten rond een gemeenschappelijke gegevensomgeving, hebben alle teamleden en belanghebbenden toegang tot één enkele bron van waarheid die hen op het juiste moment van de juiste informatie voorziet. Deze realtime ontwerpsamenwerking leidt tot meer transparantie, minder nabewerking en betere kostenbeheersing gedurende de hele levenscyclus van het project.

## 2) Gegevens verbinden: Zet gegevens om in zakelijke inzichten

Haal betere inzichten uit uw gegevens om u te helpen betere, weloverwogen beslissingen te nemen. Door samen te werken in de cloud binnen een gemeenschappelijke gegevensomgeving, kunt u een dieper inzicht krijgen in de projectprestaties, potentiële problemen vinden en snel oplossen, prioriteiten stellen voor dagelijkse activiteiten en de voltooiing van pakketten volgen.

## 3) Processen verbinden: Vergroot uw projectbeheermogelijkheden

Door processen te verbinden en teams een consistent en veilig gegevensbeheerplatform te bieden, heeft projectbeheer aanzienlijk meer impact. Met een gemeenschappelijke gegevensomgeving hebben projectmanagers volledige controle over en zichtbaarheid van projectgegevens, inclusief toegangscontrole en cloudgebaseerde beoordelingen van projectmijlpalen die leiden tot een beter projectoverzicht.

Cloud-samenwerkingstools en betere levering stimuleren transformationele verandering in de manier waarop AEC-teams, gegevens en processen met elkaar in verbinding staan. Door alle ontwerp- en constructiegegevens in de cloud te centraliseren, kunt u workflows vereenvoudigen en alle belanghebbenden toegang geven tot hetzelfde platform voor volledige transparantie en de meest nauwkeurige informatie in realtime.

Het portfolio van cloud-samenwerkingsoplossingen van Autodesk integreert de volledige projectlevenscyclus, van ontwerp tot constructie, en verbindt toonaangevende producten zoals Revit, Civil 3D en AutoCAD in één gemeenschappelijke gegevensomgeving, zodat u betere werkwijzen en betere resultaten kunt realiseren voor uw bedrijf, branche, en de gebouwde wereld.

**Praat met een expert om te ontdekken hoe BIM Collaborate Pro uw projectlevering kan verbeteren**

[MEER INFORMATIE](#)