

# PROJECTCOMMUNICATIE ALS STRATEGISCHE TOOL MET AUTODESK BUZZSAW

Ervaring wijst uit dat zowat elke organisatie actief bij het ontwerp en uitvoering van bouwprojecten voor belangrijke uitdagingen staat om de projectcommunicatie onder controle te houden. Programmatorische eisen, wettelijke bepalingen en nieuwe technieken vereisen steeds meer de inzet van een multi-disciplinair bouwteam.

Buzzsaw  
Everyone's  
talking!

## Referenties Autodesk Buzzsaw

• Ontwikkeling op de voormalige boelwerf in Temse 'De Zaat' (ING Real Estate, Cordeel, Aertssen,...)

**ING**  
REAL ESTATE

• Heraanleg van Gent Sint-Pietersstation (Eurostation, Besix, Infrabel,...)

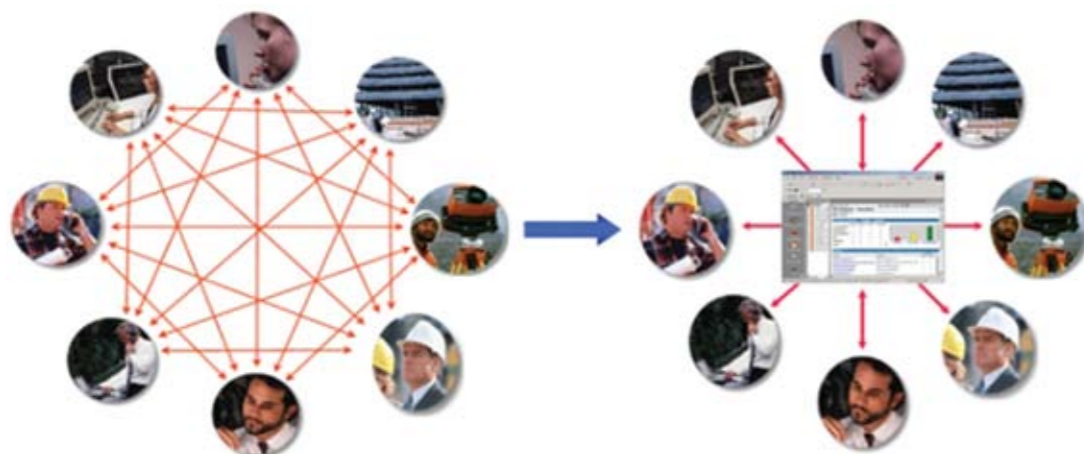
**EuroStation**

Een onefficiënte communicatie leidt dan ook snel tot termijnoverschrijdingen en extra kosten. Nog veel te vaak blijkt projectinformatie gedecentraliseerd beschikbaar, gebaseerd op papierformaten en last-minute oplossingen. Nochtans kan het ook anders: op basis van de projectportalsite Autodesk Buzzsaw werken vandaag reeds heel wat projectteams gecentraliseerd aan ontwerp en realisatie van tal van grote en complexe bouwprojecten. De referenties spreken voor zich: een verslag!

### Complexe communicatiestromen

Om de uitdaging rond de communicatieproblemen duidelijker te stellen kunnen we eigenlijk een drietal projectomgevingen bekijken:

- volume-repetitieve omgevingen zoals projectontwikkelaars voor appartementen, woningen, winkelketens,... Het project De Zaat op de voormalige boelwerf in Temse met de bouw van meer dan 1000 wooneenheden is hierbij een mooi voorbeeld.
- complexe bouwprojecten met tal van gespecialiseerde partners en overheden. Denk hierbij bijvoorbeeld aan de herinrichting door Eurostation van Gent Sint-Pieters en de stationsomgeving in het algemeen.
- volledig geografisch verspreide (internationale) bouwteams zoals de aanleg van het Farshore Windenergiepark op de Thorntonbank met als opdrachtgever C-Power.



Figuur: gecentraliseerde projectcommunicatie via Autodesk Buzzsaw

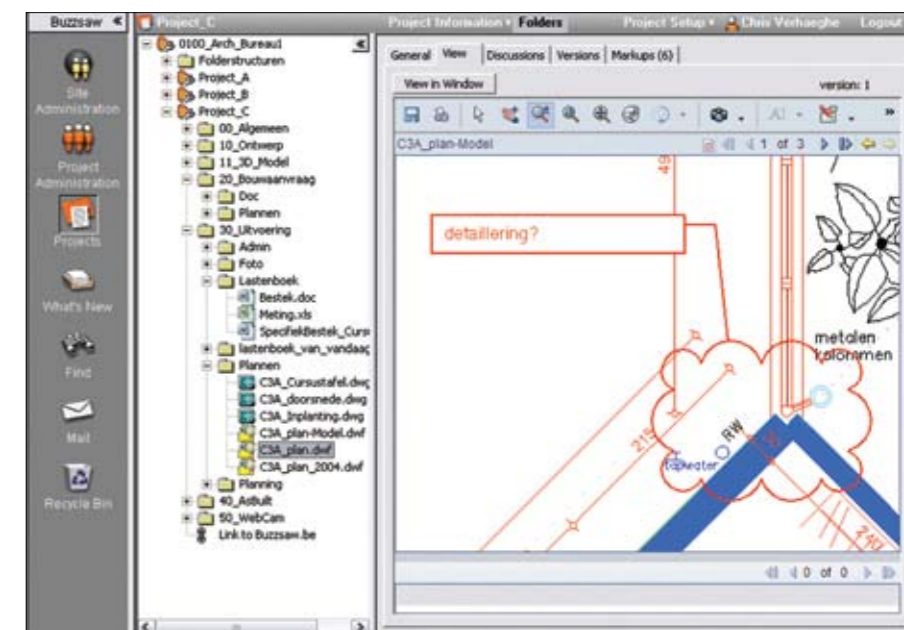
Efficiënte projectcommunicatie is in elk van deze projectomgevingen een absolute noodzaak tot het succesvol coördineren en managen van een project.

De aangehaalde voorbeelden van De Zaat, Eurostation en C-Power zijn trouwens geen toeval, want dit zijn telkens organisaties die bewust gekozen hebben om hun projectcommunicatie via een centrale Buzzsawsite te laten verlopen.

**Autodesk Collaborative Project Management Solutions: Autodesk Buzzsaw**  
Autodesk heeft reeds jaren ervaring in deze materie met de oplossing Autodesk Buzzsaw. Buzzsaw stroomlijnt projectdistributie overheen het volledige projectteam en centraliseert alle documenten op één beveiligde centrale plek: tekeningen, bestekken, meetstaten, plannings, technische fiches, contracten, werffoto's,... Zowel vanaf programma-bepaling, naar ontwerpfase alsook uitvoering en facility management achteraf, host Buzzsaw alle projectinformatie 24u. op 24u, 7 dagen op 7 voor alle projectpartners.

Een systeem van toegangsbeheer maakt het perfect mogelijk tientallen projecten op één enkele site te hosten en externe projectpartners selectief toegang te verschaffen tot enkel die informatie die voor hen downloadbaar of wijzigbaar is. Samenvattend connecteert Buzzsaw projectmedewerkers, -informatie en -processen allen op één centrale projectplek.

De implementatie van een projectportalsite past in een globale visie en is een strategische tool voor uw positionering in het bouwproces. Steeds meer architecten- en ingenieursbureaus bieden deze service ook aan als een extra dienstverlening voor hun opdrachtgevers-klienten. Lees er meer over via [www.buzzsaw.be](http://www.buzzsaw.be)!



Figuur: Revisie van plannen via Autodesk Buzzsaw

Voor het opzetten van portaalsites met Autodesk Buzzsaw werkt i-Theses samen met C3A NV.

Surf voor extra info en referentie-cases naar:  
[www.buzzsaw.be](http://www.buzzsaw.be)

**i-Theses**

## Referenties Autodesk Buzzsaw

• Vanhaerents Projectontwikkeling voor o.a. de PPS-projecten Militair Hospitaal Oostende, Picanolsite Ieper

**vanhaerents**

• C-Power: realisatie windmolenpark op de Thorntonbank in de Noordzee

**C-Power**