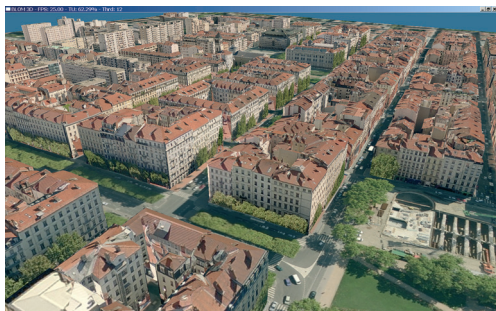


---

## Notiser

---

### **Blom har signert avtale med Tele Atlas om å levere 3D modeller på verdensbasis**



*3D-bilde fra Lyon. (Skråbilde drapert over en tredimensjonal modell.) Blom ASA*

Blom ASA har signert en 5-årig kontrakt med kart- og innholdsleverandøren Tele Atlas. Avtalen innebærer at Blom skal levere 3D bilde- og høydemodeller for bruk i Tele Atlas sine navigasjonsløsninger og lokasjonsbaserte tjenester. Samarbeidet vil tilby sluttbrukere et unikt utsnitt av omverdenen, hvor man vil gjenkjenne fasader fra bygnin- ger i de største byene i verden.

Basert på avtalen vil Blom og Tele Atlas samarbeide om produksjon og levering av 3D bymodeller og andre løsninger basert på Blom sin bildedatabase og 3D kart kompo- nenter. Tele Atlas vil integrere Blom sine data med sin eksisterende 3D database og vil også kunne tilby sine kunder lisensiert til-

gang til Blom sin bildedatabase, og på denne måten skape en ny navigasjonsopplevelse for brukeren. I tillegg vil Tele Atlas få tilgang til Blom sin bildedatabase for oppdatering og forbedring av sine eksisterende kart.

Etterspørselen etter 3D kart i håndholdte navigatorer og søkeenheter er raskt økende. Bloms unike database med bilder og 3D modeller er av beste kvalitet og vil muliggjøre for Tele Atlas å levere unike totalløsninger for mer enn 250 byer i verden i løpet av 2009.

Blom er en ledende pan-europeisk aktør innen geografisk informasjon, og er det største selskapet i Europa innen innsamling og prosessering av kartdata. Blom besitter unike databaser av kartdata og har utviklet applikasjoner og tjenester for Location Based Services og navigasjon. Blom har 1100 ansatte og datterselskaper i 11 land. Hovedkontoret ligger i Oslo, Norge.

Tele Atlas leverer digitale kart og dynamisk innhold som driveren i mange av verdens viktigste navigasjon og lokasjonsbaserte tjenester. (LBS). Gjennom en kombinasjon av egne produkter og partnerskap tilbyr Tele Atlas kartdekning av mer enn 200 land og områder over hele verden. Selskapet ble grunnlagt i 1984 og har ca. 2 500 ansatte og innleide kartografer i 24 land. I dag blir Tela Atlas' kart kontinuerlig forbedret og revidert blant annet ved hjelp av tilbakespill fra GPS brukere over hele verden. Dette gjør at Tele Atlas leverer unike digitale kart og navigasjonsløsninger.