



Synkronisering av produksjonsbaser til braArkiv

Stadig flere velger å importere historiske sakarkivbaser inn til braArkiv, sammen med det skannede papirarkivet. En viktig del som fortsatt mangler er produksjonsbaser, som vil gi én komplett arkivbase for søk og gjenfinning til enhver tid.



Samle alt på ett sted

Vårt digitale arkivsystem braArkiv er et svært fleksibelt system som er spesielt godt egnet for objektbaserte arkiver. Det er mye brukt i byggesaker, men fungerer like bra for å samle historiske arkiver fra forskjellige fagsystemer der person-, kontrakts- og prosjektnummer brukes som prinsipp for ordning. Her kan vi samle alle historiske data fra forskjellige systemer til ett sted, uten at det går på bekostning av hvem som skal ha tilgang til hvilke data. Det vil utgjøre at avsluttede saker fra produksjonsarkivet nå kan tilgjengeliggjøres sammen med det historise materialet.



En komplett base for tekniske arkiver

Når journalposter med dokumenter får status J eller A så vil synkroniseringen starte og de klargjorte dokumentene vil bli overført for å få sin faste plass i arkivet. Vi kan hente inn alle produksjonsbaser som støtter Geolntegrasjonsstandaren. Alle dokumenter kan legges i spesifiserte arkivedeler og kan blandes med eksisterende arkivedeler, slik at arkivet får akkurat den kategoriseringen dere ønsker. Dokumentene som blir hentet fra produksjonsbasene vil også ved hjelp av maskinlæring kunne gjennomgå en «vask» og kategorisering via vår løsning docAI. Alt dette hjelper deg til å få en tilnærmet komplett base for tekniske arkiver.



Alt i ett søk

Når alt er samlet på et sted kan den som søker være trygg på at alle relevante dokumenter dukker opp i søkeresultatet, uavhengig av opprinnelig plassering i arkiv og system. Produksjonsbasene vil bli innført i ditt kjente grensesnitt braArkiv, slik at alt vil kunne bli funnet ved hjelp av et attributtsøk eller fritekstsøk.

Funksjoner i braArkiv

- Forhåndsvisning ved å dra musepeker over dokumenter i resultatlisten
- Miniatyrbilder av hvert enkelt dokument
- Mulighet for obligatorisk registrering av informasjon når du laster opp nye dokumenter
- Tilpasset hjelpetekst i registeret for metadata
- Rollestyrt tilgang for lesing og redigering
- Brukervennlig brukergrensesnitt
- Responsivt design
- Støttes for de fleste nettlesere
- Godkjent NOARK5-kjerne
- Funksjoner for utskrift, nedlastning og sending av dokumenter på e-post
- Funksjonalitet for gradering
- Attributfelt for Unntatt offentlighet

Drift & sikkerhet

- Drift i MS Azures skyløsning
- Sikkerhetskopiering
- Logg over aktiviteter
- Brukerhåndtering direkte administrert av kunde
- Ingen personsensitiv informasjon om brukere lagres
- Brukerhåndtering via Active Directory

Fleksibilitet

- Alle typer dokumenter & format kan arkiveres
- Metadata kan tilpasses etter din organisasjons behov
- Azure-drift gjør løsningen skalerbar og fleksibel for Azure-tjenester
- Kan kobles til innsynsløsning for publikum

Import og kvalitetsheving av digitale data

- Geomatikk IKT kan importere data fra andre system inn til braArkiv
- Vi tilbyr automatisk kategorisering og kvalitetsheving av importerte dokumenter ved hjelp av egenutviklede maskinlæringsmodeller

Om Geomatikk IKT

- Arkiv- og skanningsleverandør på det nordiske markedet i over 20 år
- Egne utviklingsavdelinger
- Kompetanse på integrasjon til og fra braArkiv
- Kompetanse innen sikkerhetsarkitektur
- braArkiv benyttes av over 100 kunder i dag

Du er velkommen til å kontakte oss for mer informasjon:
Geir Harbak - Rådgiver arkiv og digitalisering - 918 58 480 - geir.harbak@geomatikk-ikt.no
