

iKnowBase®

Release 7.3

Acando AS har gleden av å presentere iKnowBase 7.3. Versjonen er leveringsklar, og er den anbefalte versjonen for nye installasjoner.

Oppsummering

- Støtte for iKnowBase som kundetilpasset filsystem
- Forenklet støtte for idriftsetting av Java-baserte utvidelser
- Java SDK Portlets gir sømløs tilgang til utvidelser fra «Classic»

Fakta

- iKnowBase 7.3
- Leveres oktober 2016



Støtte for iKnowBase som kundetilpasset filsystem

Det er nå mulig å lage Java-baserte utvidelser til iKnowBase som presenterer en kundetilpasset filstruktur. En kan koble dette til som en nettverksstasjon hos brukeren der alle, eller bare et utvalg, av de vanlige filoperasjonene er tilgjengelige.

Utvidelsen benytter WebDAV-protokollen og er dermed også tilgjengelig for WebDAV-klienter, som GoodReader for iPad.

Filstrukturen som presenteres tilpasses etter behov og er uavhengig av faktisk lagringsstruktur i iKnowBase.

Forenklet støtte for idriftsetting av Java-baserte utvidelser

iKnowBase tilbyr nå idriftsetting av Java-baserte utvidelser uten å logge på selve serveren.

Idriftsetting støttes både fra administrasjonsgrensesnittet og fra byggesystemer som benyttes av utviklere.

Dette gjør det enklere å ta i bruk kontinuerlig idriftsetting som en naturlig del av en effektiv utviklings- og releaseprosess.

Java SDK Portlets

iKnowBase «Classic» Page er trolig den hyppigst brukte byggestenen i eksisterende iKnowBase-løsninger for å lage websider. Løsningen benytter forskjellige «Portlets», som tilpasses og plasseres på ønsket område.

En kan nå lage Java-baserte utvidelser som leverer Java SDK Portlets, noe som tilbyr sømløs bruk av funksjonalitet fra slike utvidelser i iKnowBase «Classic» Page.

Mange små og mellomstore forbedringer

iKnowBase 7.3 leveres med mange funksjonelle og tekniske forbedringer. Release notes inneholder en komplett liste, men noen av de viktigste er:

- iKnowBase Content Studio leveres nå som en separat Java-basert utvidelse.
- Støtte for brukersynkronisering over kryptert LDAP.
- Støtte for traversering av dokumenthierarki i Content Query.
- Flere helsesjekkrapporter for Java-utvidelser.