

Funksjonalitet/Moduler

	DDS-CAD HCS-01	DDS-CAD HCS-02	DDS-CAD HCS-03	DDS-CAD Ven-01	DDS-CAD Ven-02	DDS-CAD Ven-03	DDS-CAD VVS-10	DDS-CAD VVS-11
DAK Grunnmodul								
Prosjektforvaltning	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
Generelle DAK funksjoner	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
DWG/DXF/IFC og bitmap import og eksport	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
Mengdeberegning	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
Automatisk lagstyring	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
Revisjon- og ditribusjonslister	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
Innredningssymboler	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
Fotorealistiske tegninger	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
Utsparinger	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
Generering av tak i egne plantegninger	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
Installasjon Basis:								
2D/3D Plantegningsmodul	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
Produktdatabase	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
Symbolbibliotek med 2D/3D symboler	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
Rørmedie for sanitær, varme, kjøling, sprinkler og gass	▪	▪	▪				▪	▪
Kanalmedium tilluft, avtrekk, inntak og avkast				▪	▪	▪	▪	▪
Beregningsfunksjoner								
Himlig- og arealberegning		▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
Varmebehovsberegning		▪	▪				▪	▪
Radiator kalkulasjon			▪					▪
Rørnettberegning (trykkfall/dimensjonering) varmeanlegg			▪					▪
Automatisk oppleggsskjema varmeanlegg			▪					▪
Trykkfall og automatisk dimensjonering kanalnett					▪	▪		▪
Rombasert luftmengdekalkulasjon						▪		▪
Lydberegning						▪		▪