

## Funksjonalitet/Moduler

### DAK Grunnmodul

- Prosjektforvaltning
- Generelle DAK funksjoner
- DWG/DXF/IFC og bitmap import og eksport
- Mengdeberegning
- Automatisk lagstyring
- Blad og revisjonslister
- Innredningssymboler
- Fotorealistiske tegninger
- Utsparinger
- Generering av tak i egne plantegninger

### Installasjon Basis:

- 2D/3D Plantegningsmodul
- Produktdatabase
- Symbolbibliotek med 2D/3D symboler
- Himlings- og arealberegning

### Installasjon fordelingsanlegg

- Tegne stammer, kurser og kabler
- Tegne kabelkanaler og kabelbroer
- 3-dimensjonal presentasjon
- Kursinformasjon overføres til skjema
- Dialog for utvelgelse av kurser

### Installasjon beregninger

- Lysberegning
- Beregne og tegne snitt og deltegninger
- Mengdeberegning av kabler
- Spenningsfallsberegning
- Kabel og ledningsberegning
- Strømkrets og komponentberegning

### Automasjon

- Produktdatabase
- Symbolbibliotek
- Kursinformasjon kan hentes fra installasjon
- Uttegning av kursfortegnelse og enlinjeskjema
- Flere komponenter pr. kurs sammenlignet med FP1
- Tegne flerlinje og skaparrangement

DDS-CAD Elektro-FP1  
 DDS-CAD Elektro-FP2  
 DDS-CAD Elektro-FP3  
 DDS-CAD Elektro-06  
 DDS-CAD Elektro-02  
 DDS-CAD Elektro-03  
 DDS-CAD Elektro-09

Prosjektforvaltning	■	■	■	■	■	■	■
Generelle DAK funksjoner	■	■	■	■	■	■	■
DWG/DXF/IFC og bitmap import og eksport	■	■	■	■	■	■	■
Mengdeberegning	■	■	■	■	■	■	■
Automatisk lagstyring	■	■	■	■	■	■	■
Blad og revisjonslister		■	■	■	■	■	■
Innredningssymboler		■	■	■	■	■	
Fotorealistiske tegninger		■	■	■	■	■	
Utsparinger		■	■	■	■	■	
Generering av tak i egne plantegninger			■	■	■	■	
2D/3D Plantegningsmodul	■	■	■	■	■	■	
Produktdatabase	■	■	■	■	■	■	
Symbolbibliotek med 2D/3D symboler	■	■	■	■	■	■	
Himlings- og arealberegning	■	■	■	■	■	■	
Tegne stammer, kurser og kabler	■	■	■	■	■	■	
Tegne kabelkanaler og kabelbroer	■	■	■	■	■	■	
3-dimensjonal presentasjon	■	■	■	■	■	■	
Kursinformasjon overføres til skjema	■	■	■	■	■	■	
Dialog for utvelgelse av kurser		■	■	■	■	■	
Lysberegning	■	■	■	■	■	■	
Beregne og tegne snitt og deltegninger	■	■	■	■	■	■	
Mengdeberegning av kabler		■	■	■	■	■	
Spenningsfallsberegning				■	■	■	
Kabel og ledningsberegning				■	■	■	
Strømkrets og komponentberegning				■	■	■	
Produktdatabase	■	■	■		■	■	■
Symbolbibliotek	■	■	■		■	■	■
Kursinformasjon kan hentes fra installasjon	■	■	■		■	■	■
Uttegning av kursfortegnelse og enlinjeskjema	■	■	■		■	■	■
Flere komponenter pr. kurs sammenlignet med FP1		■	■		■	■	■
Tegne flerlinje og skaparrangement			■			■	■