



Kollisionskontrol

Koordinering mellem installationsfag

Der er en til stadighed stor mængde af fejl og svigt i byggeriet i Danmark, der både betyder forsinkelser og fordyrelser.

En stor og væsentlig årsag til disse fordyrelser skyldes manglende kollisionskontrol, der betyder at installationer skal ændres efter de er opsat og udført. Hvis kollisioner opdages under projekteringen, vil fremdriften og økonomien optimeres.

Uafhængig kollisionskontrol

Vi tilbyder dig som bygherre eller som totalentreprenør, at udføre en uafhængig kollisionskontrol af dine rådgiveres digitale modeller med en tydelig og let forståelig rapport. Ved at udarbejde en kollisionskontrol under de forskellige projektfaser får du et optimeret og bygbart projektmateriale.

Ligeledes undgås ubehagelige overraskelser under udførelsen. Dette sker på baggrund af en kollisionskontrol udarbejdet ud fra et passende 3D detalje-niveau så eventuelle konfliktområder opdages allerede inden udførselsfasens opstart.

Kollisionskontrol under projektering

Udarbejdelse af kollisionskontroller har været en naturlig del af vores arbejde i vores egen daglige projektering. Vi har opnået stor erfaring i brugen af Navisworks og udarbejdelse af let forståelige rapporter.

Scan mig



www.pme.dk



Adresse

Gammel Strandvej 30, 1. TH,
2990 Nivå

Kontakt

Tlf. 70 21 11 22
pme@pme.dk