



Newsletter

April 2009



Indhold

- Standardisering: Din vej mod øget kvalitet i den tekniske dokumentation
- Spar til på kontrollen af indkomne EPLAN projekter - Med EPLAN Project Reference
- Hannover Messe d. 20. - 24. april 2009
- Så er den nye EPLAN Electric P8 Reference Handbook på gaden.
- EPLANET Special issue 1/2009
- Kurser



Standardisering: Din vej mod øget kvalitet i den tekniske dokumentation

Oplever du:

- Ukontrolleret vækst af uens data pga. af manglende procedurer
- Svingende og mangelfuld dokumentation pga. individuelle arbejdsmetoder
- Kvalitetsproblemer med eksternt leveret dokumentation
- Voksene tidsforbrug og omkostninger ved projektering
- At der anvendes meget tid på at finde rundt i dokumentationen på dine anlæg

Kan du svare ja på en eller flere af ovennævnte problemstillinger, er det sandsynligt at du bør overveje en standardisering af dine arbejdsprocesser mht. projekteringen af din tekniske dokumentation og til vedligeholdelsen af samme.

Standardiseringen har til formål at beskrive virksomhedsspecifikke retningslinjer og rutiner for udarbejdelsen af dokumentation, både til intern brug og som guide til eksterne underleverandører og samarbejdspartnere.

Ved implementering af en standardisering sikres ensartethed og forebyggelse fejl, hvorved der opnås højere kvalitet. Det endelige udbytte ved standardisering er en reduktion af det samlede tidsforbrug og dermed af omkostningerne til udarbejdelse og vedligeholdelsen af den tekniske dokumentation. Ydermere vil en opdateret og tydelig dokumentation medvirke til at reducere eventuelle nedetider på maskiner og anlæg.

Læs mere [her](#) om hvad standardisering indebærer samt hvordan EPLAN kan bistå din virksomhed. Du kan også kontakte EPLAN på telefon 70 26 09 26 for mere information.



Spar tid på kontrollen af indkomne EPLAN projekter - med EPLAN Project Reference

Modtager du EPLAN projekter fra underleverandører vil du høste fordele af add-on modulet EPLAN Project Reference modulet, som systemmæssigt understøtter overholdelsen af de standarder din virksomhed har vedtaget. EPLAN Project Reference er et effektivt og tidsbesparende værktøj til at kontrollere kvaliteten af indkomne projekter fra forskellige kilder, f.eks. fra din tavlebygger eller din maskinleverandør.

EPLAN Project Reference kan ligeledes anvendes til intern kvalitetskontrol i din virksomhed mhp. at sikre at alle brugere benytter de samme skabeloner, symboler, plotrammer og formularer. Du kan dermed også checke om jeres egne projekter opfylder de interne standarder inden de sendes ud til samarbejdspartnere.

Modulet fås til EPLAN 5 (fra version 5.50) og EPLAN P8.

Læs mere [her](#) om de kontroller EPLAN Project Reference udfører eller kontakt EPLAN på telefon 70 26 09 26 for mere information.



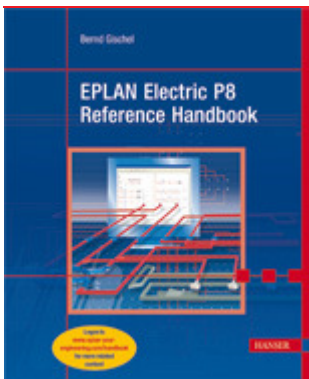
Hannover Messe d. 20. - 24. april 2009

Skal du på Hannover Messe i år håber vi, at du får lejlighed til at besøge EPLAN Software & Service som du finder i **Hal 17, stand D40**.

Her vil EPLAN blandt andet præsentere Service Pack 1 til EPLAN Electric P8 Version 1.9 med en lang række nye funktionsudvidelser. Der vil også være lejlighed til at opleve andre af EPLAN's løsninger, herunder:

- EPLAN Cabinet til 2D/3D design af tavler og kabinetter
- EPLAN Fluid – som integrerer din mekaniske konstruktion af hydraulik, pneumatik mv. med el-teknik
- EPLAN PPE til instrumentering og styring indenfor procesanlægs-engineering

Besøg også vores søsterselskab Rittal i **Hal 11, stand D6**, hvor du vil kunne opleve det nyeste inden for systemløsninger til indkapslingsteknik, elektronik og IT.



Så er den nye EPLAN Electric P8 Reference Handbook på gaden

Introduktionspris i April: 525 kr. ex moms, så længe lager haves (normalpris 750 kr.)

Denne 396 siders EPLAN Electric P8 håndbog er skrevet af en EPLAN bruger til EPLAN brugere og vil gøre dig i stand til at forstå hovedkoncepterne i et CAE software, som har sat standarderne for electrical design og dokumentation de sidste 25 år..

Denne bog giver en introduktion til hvordan man designer electrical engineering systemer ved at bruge EPLAN Electric P8. Bogen er baseret på den komplette version 1.9 og er skrevet på engelsk. Adskillige eksempler illustrerer et bredt udvalg af applikationer til EPLAN Electric P8 og disse eksempler kan downloades som et EPLAN Electric P8 projekt på bogens hjemmeside, som du finder [her](#).

Bogens forfatter Bernd Gischel er diplomingeniør i elektroteknik og har siden 1989 designet i EPLAN og betragtes som en bruger på ekspert niveau for alle EPLANs produkter inkl. EPLAN 5 og EPLAN 21

Kontakt EPLAN på 70 26 09 26, hvis du er interesseret i at købe bogen eller ønsker mere information.





EPLANET special issue 1/2009

Vi sendte fornyligt den nyeste udgave af vores EPLANET special magasin ud. Har du ikke modtaget dette magasin kan du downloade det [her](#).



Kurser

Har du ikke allerede booket plads på det kursus, der passer til netop dine behov, er der stadig mulighed for dette. I de kommende måneder er der mulighed for at tilmelde sig følgende kurser:

EPLAN Electric P8 Service - 3 dages kurser:

- 27. - 29. april 2009 (Århus)
- 11. - 13. maj 2009 (Tåstrup)
- 8. - 10. juni 2009 (Århus)

EPLAN Electric P8 Prof. - 5 dages kurser:

- 27. april - 1. maj 2009 (Århus)
- 11. - 15. maj 2009 (Tåstrup)
- 8. - 12. juni 2009 (Århus)

Information om yderligere kurser, praktiske info og priser kan du finde på vores hjemmeside [her](#), hvor du også har mulighed for online at tilmelde dig vores kurser.



Kan du ikke læse nyhedsbrevet, kan du finde nyhedsbrevet i PDF-format [her](#)