

# FORKLARING PÅ DET UNDERSKREVNE DOKUMENT

Når du underskriver et dokument med Penneo mangler den "krusedulle" underskrift, vi normalt laver med en kuglepen. Som erstatning for kuglepennen, tilføjer Penneo en ekstra side til dit dokument. Det betyder at et dokument, som før indeholdt 10 sider, nu er blevet til 11 sider. Den nye side indeholder blandt andet navnet på alle, som har underskrevet dokumentet.

### HVAD HVIS FLERE HAR UNDERSKREVET DET SAMME DOKUMENT?

*På side 2 i dette dokument*, kan du se hvordan det vil se ud, hvis 4 personer har underskrevet det samme dokument.

### SÅDAN KAN DU KONTROLLERE OM ET DOKUMENT ER GYLDIGT

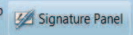
Når et dokument bliver underskrevet med Penneo, bliver det straks låst for ændringer. Penneo udfører også en "certificering" af dokumentet. Certificeringen er din garanti for at dokumentet er originalt.

Du kan kontrollere, om dokumentet er blevet ændret efter forseglingen ved at åbne dokumentet i din PDF læser. I Adobe Reader fremgår seglet som en blå bar i toppen. I andre PDF-læsere kan det se anderledes ud.

### Dokumentet er gyldigt



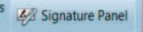
Certified by Penneo e-signature service <penneo@penneo.com>, Penneo ApS, certificate issued by GlobalSign Primary SHA256 CA for Adobe.



## Dokumentet er ikke gyldigt



Certification by Penneo e-signature service <penneo@penneo.com> is invalid.



### **KENDETEGN**

- Der tilføjes en unik dokumentnøgle. Nøglen findes på alle sider i højre sidemargen.
- Der tilføjes en ekstra side, som den sidste side i dokumentet. Underskriftssiden er læs -og printbar og indeholder oplysninger om hvem, der har underskrevet dokumentet.
- Der indlejres et *kryptografisk signaturbevis* i PDF-filen. Dette er det tekniske bevis, som kan valideres ved uenighed om underskriftens gyldighed. I Adobe Reader findes det tekniske bevis i venstre fane under papirclip ikonet. I andre PDF-læsere kan det se anderledes ud.

# PENN30

Underskrifterne i dette dokument er juridisk bindende. Dokumentet er underskrevet via Penneo™ sikker digital underskrift. Underskrivernes identiteter er blevet registereret, og informationerne er listet herunder.

"Med min underskrift bekræfter jeg indholdet og alle datoer i dette dokument."

# **Jakob Neua Nørgaard**

produktchef

Serienummer: CVR:35633766-RID:51435556 IP: 92.62.205.10

21-07-2016 kl. 11:52:08 UTC

01-08-2016 kl. 08:55:33 UTC





### Janek Borgmann

adm. direktør

Serienummer: PID:9208-2002-2-361428135054 IP: 92.62.205.10

25-07-2016 kl. 07:50:53 UTC





#### Jan Flora

it-chef

Serienummer: CVR:35633766-RID:56438653 IP: 172.31.35.199

NEM ID



## **André Clement**

salgschef

Serienummer: CVR:35633766-RID:10454479 IP: 92.62.205.10

01-08-2016 kl. 10:49:21 UTC





Dette dokument er underskrevet digitalt via **Penneo.com**. Signeringsbeviserne i dokumentet er sikret og valideret ved anvendelse af den matematiske hashværdi af det originale dokument. Dokumentet er låst for ændringer og tidsstemplet med et certifikat fra en betroet tredjepart. Alle kryptografiske signeringsbeviser er indlejret i denne PDF, i tilfælde af de skal anvendes til validering i fremtiden.

### Sådan kan du sikre, at dokumentet er originalt

Dette dokument er beskyttet med et Adobe CDS certifikat. Når du åbner dokumentet

i Adobe Reader, kan du se, at dokumentet er certificeret af **Penneo e-signature ser**vice <penneo@penneo.com>. Dette er din garanti for, at indholdet af dokumentet er uændret.

Du har mulighed for at efterprøve de kryptografiske signeringsbeviser indlejret i dokumentet ved at anvende Penneos validator på følgende websted: https://penneo.com/validate