



<b>Møde</b>	Konstituerende bestyrelsesmøde		
<b>Dato/Tid</b>	Tirsdag d. 28 maj 2019		
<b>Sted</b>	Torvegårdens fælleslokale på 3 sal i blok A		
<b>Deltagere</b>	Susanne Grothe Pedersen Solveig Nielsen Bent Pedersen Patrick Larsen Niels Hansen	Bestyrelsesformand. Faxe Boligselskab Næstformand. Faxe Boligselskab Bestyrelsesmedlem. Faxe Boligselskab Bestyrelsesmedlem. Faxe Boligselskab Bestyrelsesmedlem. Faxe Boligselskab	SGP SN BP PL NH

**Dagsorden:**
**1. Konstituering af bestyrelsen**

Bestyrelsen konstituerede sig som følger:

Bestyrelsesformand: Susanne Grothe Pedersen

Næstformand: Solveig Nielsen

Dato: 29-05-2019

Susanne Grothe Pedersen

Formand

# PENNEO

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.”

## Susanne Grothe Pedersen

### Bestyrelsesformand

På vegne af: Faxe Boligselskab

Serienummer: PID:9208-2002-2-074457320806

IP: 94.145.xxx.xxx

2019-06-03 14:14:16Z

NEM ID 

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 service** <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>