

Mandag den 30. april 2018 umiddelbart efter den ordinære generalforsamling afholdt bestyrelsen konstituering, med følgende dagsorden.

Først blev Carsten Bryder budt velkommen til bestyrelsen og vi ser frem til et fremtidigt godt samarbejde.

1. Valg af formand

Mikkel Boelck blev foreslået genvalgt – valgt med akklamation.

2. Valg af næstformand

Søren Dyssemark blev foreslået som ny næstformand og blev valgt med akklamation.

3. Nedsættelse af forretning udvalg.

Følgende blev foreslået:

Mikkel Boelck, Søren Dyssemark og Mogens Stougaard – der alle valgtes med akklamation.

4. Eventuelt

Der forelå ikke noget

Mødet blev herefter hævet.

Referent:

Mogens Stougaard

Bestyrelse:

Mikkel Boelck

Søren Dyssemark

Bjarne P. Nielsen

Frede Kruse

Paul Hansen

Keld Styrbak

Carsten Bryder

Søren Holm

Tillidsmænd for pumpelag:

Erland Redtz Jensen

Søren Sløvborg

PENNEO

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

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

Mogens Stougaard

Referent

Serienummer: CVR:58047414-RID:27516192

IP: 5.103.13.13

2018-05-07 13:18:35Z

NEM ID 

Keld Styrbak

Bestyrelsesmedlem

Serienummer: PID:9208-2002-2-089082408486

IP: 212.10.213.105

2018-05-07 15:23:08Z

NEM ID 

Paul Hansen

Bestyrelsesmedlem

Serienummer: PID:9208-2002-2-597121433144

IP: 83.93.22.174

2018-05-07 16:39:36Z

NEM ID 

Carsten Sylvester Bryder

Bestyrelsesmedlem

Serienummer: PID:9208-2002-2-350654780040

IP: 93.90.8.71

2018-05-07 17:53:00Z

NEM ID 

Frede Holmstedt Kruse

Bestyrelsesmedlem

Serienummer: PID:9208-2002-2-143395723679

IP: 83.93.35.206

2018-05-07 19:00:30Z

NEM ID 

Søren Holm

Bestyrelsesmedlem

Serienummer: PID:9208-2002-2-782936043886

IP: 83.89.124.154

2018-05-08 05:27:41Z

NEM ID 

Søren Sløvborg Pedersen

Medlem

Serienummer: PID:9208-2002-2-820943826662

IP: 87.58.96.164

2018-05-08 11:34:20Z

NEM ID 

Mikkel Boelck Nielsen

Bestyrelsesformand

Serienummer: PID:9208-2002-2-930973903739

IP: 93.90.15.107

2018-05-08 22:11:07Z

NEM ID 

Penneo dokumentnøgle: 7T5TZ-IAHAJ-VB0C2-F5HF1-N0NHS-X3007

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 tidsstempelt 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>

PENNEO

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

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

Søren Dyssemark Knudsen

Bestyrelsesnæstformand

Serienummer: PID:9208-2002-2-233275090541

IP: 2.104.222.82

2018-05-09 13:27:53Z

NEM ID 

Erland Redtz Jensen

Medlem

Serienummer: PID:9208-2002-2-923116689041

IP: 87.58.96.120

2018-05-09 14:47:17Z

NEM ID 

Bjarne Pontoppidan Nielsen

Bestyrelsesmedlem

Serienummer: PID:9208-2002-2-301742091886

IP: 212.112.148.41

2018-05-09 19:21:11Z

NEM ID 

Penneo dokumentnøgle: 7T57Z-IAHAJ-VB0C2-F5HF1-N0NH5-X3007

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>