

Hyrdebakkegård ApS

Klientinformation

Klientnummer	13261
Selskabets navn	Hyrdebakkegård ApS
Adresse	Helsingørvej 46,
Adresse 2	
Postnummer	3200
By	Helsingø
CVR-nr.	41956925
Periode	01-01-2023 31-12-2023
	01-01-2022 31-12-2022
	18-12-2020 31-12-2021
	18-12-2020
Stiftelsesdato	18-12-2020
Kontorkommune	
Sagsbehandler	Leif Munck
Kontrolleret	

PENNEO

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

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

Louise Via Borchersen

Direktør

Serienummer: 15d9d504-d254-42ee-8020-81484a5bbdec

IP: 109.58.xxx.xxx

2024-01-30 09:53:09 UTC



Morten Via Larsen

Direktør

Serienummer: 4ade95a7-f078-459f-a635-07f4da955f8a

IP: 109.58.xxx.xxx

2024-01-31 18:05:57 UTC



Steen Henrik Gilfelt

GILFELT REVISION REGISTRERET REVISIONSANPARTSSELSKAB CVR:
28108303

Registreret revisor

Serienummer: 8cafefa4-08dc-438b-ae87-f51f5136e3e3

IP: 80.197.xxx.xxx

2024-01-31 18:07:29 UTC



Louise Via Borchersen

Dirigent

Serienummer: 15d9d504-d254-42ee-8020-81484a5bbdec

IP: 109.58.xxx.xxx

2024-02-01 14:40:06 UTC



Penneo dokumentnøgle: E06HE-LBWQU-IAEWZ-4OV55-LKVTS-6FTLV

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/validator**