



RAPPORT OM
KVALITETSKONTROL I 2018
AF BEIERHOLM STATS-AUTORISERET
REVISIONSPARTNERSELSKAB
CVR-NR. 32 89 54 68
AFSLUTTET EFTER REVISORLOVENS § 35 A, STK.
1, NR 1 (UDEN YDERLIGERE OPFØLGNING)

SAGSNR. 2018-7716

3. maj 2019

ERHVERVSSTYRELSEN
Dahlerups Pakhus
Langelinie Allé 17
2100 København Ø
CVR-nr. 10 15 08 17
kvalitetskontrol@erst.dk www.erst.dk

ERHVERVSMINISTERIET

INDHOLDSFORTEGNELSE

| | |
|---|---|
| 0. Sammendrag til offentliggørelse..... | 3 |
| 0.1 Indledning..... | 3 |
| 0.2 Kvalitetskontrollens formål og omfang..... | 3 |
| 0.3 Erhvervsstyrelsens konklusion på den udførte kvalitetskontrol | 4 |

0. SAMMENDRAG TIL OFFENTLIGGØRELSE

0.1 Indledning

Den kontrollerede revisionsvirksomhed er:

Beierholm Statsautoriseret Revisionspartnerselskab, herefter benævnet revisionsvirksomheden
Voergårdsvej 2
9200 Aalborg SV
CVR-nr. 32895468

Kvalitetskontrollen er gennemført som led i Erhvervsstyrelsens ordinære kvalitetskontrol af revisionsvirksomheden.

Denne rapport indeholder sammendrag af Erhvervsstyrelsens væsentligste konklusioner fra kvalitetskontrollen.

0.2 Kvalitetskontrollens formål og omfang

Kvalitetskontrollen er udført i overensstemmelse med revisorforordningen, revisorloven, bekendtgørelse om kvalitetskontrol af revisionsvirksomheder ¹ samt Erhvervsstyrelsens retningslinjer for kvalitetskontrol for 2018. Kvalitetskontrollen har omfattet en gennemgang af, hvorvidt revisionsvirksomheden har etableret, implementeret og anvendt et kvalitetsstyringssystem i overensstemmelse med revisorlovens § 28, og om systemet opfylder kravene i ISQC 1 "Kvalitetsstyring i firmaer, som udfører revision og review af regnskaber, andre erklæringsopgaver med sikkerhed samt beslægtede opgaver" og kravene i ISA 220 "Kvalitetsstyring ved revision af regnskaber".

Den udførte kontrol af revisionsvirksomhedens kvalitetsstyringssystem er foretaget efter Common Audit Inspection Methodology (CAIM), som er en metode udviklet i samarbejde med europæiske tilsynsmyndigheder, med det formål, at ensarte kvalitetskontrollen inden for Europa. CAIM er baseret på de internationale revisionsstandarder, herunder ISQC 1.

Revisionsvirksomheden er underlagt årlig kvalitetskontrol, jf. bekendtgørelse om kvalitetskontrol af revisionsvirksomheder § 4, stk. 2. I medfør heraf udføres kvalitetskontrollen af kvalitetsstyringssystemet på rotationsbasis, svarende til en fuld kvalitetskontrol over en 3-årig periode.

¹ Bek. nr. 968 af 28. juni 2016

Kontrolåret 2018 er andet år i den treårige rotationscyklus, hvor følgende områder er gennemgået helt eller delvist i henhold Common Audit Inspection Methodology (CAIM):

- A - Tone at The top
- B - Ethics & Independence
- D - Partner Evaluation, Compensation and Promotion
- F – Methodology
- H – Consultation
- I - Engagement Quality Control – EQCR
- J - Other quality control reviews
- K - Audit documentation and data security
- L - Internal Monitoring
- M - Complaints and allegations

Rotationsplanen skal ses i sammenhæng med CAIM-arbejdsprogrammerne, der er tilgængelige på Erhvervsstyrelsens hjemmeside. Det vurderes årligt, hvorvidt der skal ske tilpasning i rotationsplanen.

Der er i 2018 ikke foretaget kontrol af erklæringsopgaver hos revisionsvirksomheden.

0.3 Erhvervsstyrelsens konklusion på den udførte kvalitetskontrol

Erhvervsstyrelsen har i 2018 ikke haft væsentlige observationer vedrørende de områder af kvalitetsstyringssystemet, der er gennemgået helt eller delvist.

Det er Erhvervsstyrelsens vurdering, at revisionsvirksomhedens interne organisation og kvalitetsstyringssystem er tilstrækkelig i forhold til virksomhedens størrelse og kundesammensætning. Erhvervsstyrelsen er ikke blevet bekendt med forhold, der giver anledning til at konkludere, at der ikke er etableret, implementeret og anvendt et hensigtsmæssigt kvalitetsstyringssystem.

På baggrund af den gennemførte kvalitetskontrol har Erhvervsstyrelsen besluttet at afslutte kvalitetskontrollen uden yderligere opfølgning, jf. revisorlovens § 35 a, stk. 1, nr. 1.

Erhvervsstyrelsen anser hermed kvalitetskontrollen i 2018 for afsluttet.