

Valberedning inför Qliros årsstämma 2024

Valberedning inför Qliros årsstämma 2024 har utsetts i enlighet med gällande instruktion och tillämpliga regler.

Valberedningen består av:

- Christoffer Häggblom, utsedd av Rite Ventures, ordförande i valberedningen
- Alexander Antas, utsedd av Mandatum Private Equity
- Thomas Krishan
- Patrik Enblad, ordförande Qliro

I valberedningens uppdrag ingår att ta fram förslag till årsstämman för beslut avseende:

- Antal styrelseledamöter och revisorer samt, i förekommande fall, revisorssuppleanter
- Stämмоordförande
- Styrelseledamöter
- Styrelseordförande
- Styrelsearvoden med uppdelningen mellan ordförande och övriga ledamöter i styrelsen samt ersättning för utskottsarbete
- Revisorer och, i förekommande fall, revisorssuppleanter
- Arvodering av revisorer
- Eventuella ändringar i gällande instruktion för valberedningen.

Årsstämman förväntas äga rum i Stockholm i maj 2024.

Aktieägare som önskar lämna ett förslag till valberedningen är välkommen att kontakta valberedningen. För att valberedningen ska kunna beakta ett förslag måste förslaget ha inkommit i god tid före årsstämman.

Skriftliga förslag kan skickas till ir@qliro.com eller till Qliro AB, att: Valberedningen, Box 195 25, 104 32 Stockholm, Sverige.

För mer information, vänligen kontakta:

Pontus Dyrefors, Head of Investor Relations, Qliro

E-post: ir@qliro.com

Om Qliro AB

Qliro är ett ledande fintechbolag som erbjuder säkra och smidiga betallosningar online, inklusive en komplett checkout-lösning till e-handlare. Bolaget tillhandahåller även digitala finansiella tjänster till konsumenterna i Norden. Qliro är ett kreditmarknadsbolag som står under den svenska Finansinspektionens tillsyn och har sitt säte i Stockholm. Qliros aktier är noterade på Nasdaq Stockholm under tickern "Qliro".

För mer information, vänligen se <https://www.qliro.com/sv-se/investor-relations>

Intresserad av nyheter och finansiell information från Qliro? Prenumerera [här](#).

Bifogade filer

[Valberedning inför Qliros årsstämma 2024](#)