

Lyko bjuder in till Q3-presentation den 19 oktober

Lyko publicerar delårsrapport för tredje kvartalet 2023 den 19 oktober kl. 07.00. En presentation av rapporten hålls samma dag klockan 09.00.

Lyko bjuder in investerare, analytiker och media till en presentation av delårsrapport för andra kvartalet torsdagen den 19 oktober 2023 kl. 09.00 där VD Rickard Lyko och CFO Pontus Andersson kommenterar rapporten.

Presentationen hålls på Lykos kontor, Sveavägen 57, 6tr i Stockholm. I sann omnikanal-anda går det även att delta via webben. Dörrarna öppnar kl 08:40 och den webbsända presentationen börjar kl 09:00.

Anmälan till presentationen görs via mail till tom.thornblom@lyko.com. Meddela om du önskar delta fysiskt eller om du önskar en webblänk. Presentationen följs av en frågestund.

Delårsrapport för jan-sep för verksamhetsåret 2023 släpps kl. 07.00 och kommer tillsammans med presentationsmaterialet att finnas tillgänglig på lykogroup.se. Efter presentationen publiceras en ljudinspelning av presentationen på hemsidan samt i Quartr-appen.

Finansiell kalender

19 oktober 2023	Delårsrapport Q3 jul-sep 2023
12 februari 2024	Bokslutskommuniké 2023

För mer information vänligen kontakta

Tom Thörnblom, Kommunikation- & hållbarhetschef, Lyko
+46 (0) 72 555 01 90, tom.thornblom@lyko.com

Om Lyko

Lyko Group AB (publ) är en skönhetspecialist med marknadens bredaste sortiment, som inspirerar och guidar kunden till sitt bästa jag. Koncernen driver webbplatsen Lyko.com, 30 helägda integrerade butiker och salonger i Sverige, Norge och Finland samt en business to business-verksamhet med två fabriker i Sverige för tillverkning av skönhetsprodukter. Verksamheten sysselsätter närmare 1000 personer. Lyko är noterat på First North Premier Growth Market. Avanza Bank, +46(0)8-409 421 20, corp@avanza.se, är bolagets Certified Adviser. Besök Lyko.com för mer information.

Pressmeddelande
09 oktober 2023 13:58:00 CEST

LYKO

Bifogade bilder

[Sveavägen 53](#)

Bifogade filer

[Lyko bjuder in till Q3-presentation den 19 oktober](#)