

Telia ökar innehavet i Paydrive genom kvittningsemission

Styrelsen i Paydrive AB (publ) har den 21 december 2021 beslutat att genomföra en riktad emission av aktier till Telia Company AB (Telia).

Telia tecknar 145 200 nya aktier i Paydrive AB (publ) och erlägger betalning om 2 482 920 kr genom kvittning av fordran med motsvarande belopp, aktierna omfattas av ett ett-årigt lock-up avtal. Fordran till Telia Company AB uppstod i och med att tillgången som tillfördes Paydrive under 2021 omvärderats i enlighet med förvärvsavtalet. Genom kvittningsemissionen ökar antalet aktier med 145 200, från 7 014 000 till 7 159 200 och aktiekapitalet ökar med 12 423 SEK från 600 102,67 SEK till 612 525,67 SEK. Utspädningen för befintliga aktieägare uppgår till cirka 2 procent.

Kommentar från VD, Carl-Johan Thorsell:

”Vi är mycket nöjda med att Telia Company AB utökar sitt delägarskap. Förvärvet av Telia Sense som genomfördes under sommaren 2021 har visat sig vara lyckosamt.”

För mer information, kontakta:

Carl Johan Thorsell, VD Paydrive AB (publ), telefon + 46 70-2409146.

Om Paydrive AB (publ)

Insurtechbolaget Paydrive AB grundades 2013 av Andreas Broström och har sedan 2016 erbjudit betala-för-de-mil-du-kör-försäkringar på den svenska marknaden. Paydrive AB erbjuder på ett nytt och innovativt sätt bilförsäkringar. Utifrån insamling av data baserad på antal körda mil erbjuder företaget en personlig försäkring som uppmuntrar till säker, hållbar och kostnadseffektiv körning. 2019 belönades man med Svenska Försäkringsföreningens årliga pris. Paydrive är noterat på Nordic Growth Market, Nordic SME.

Bolagets Mentor är Mangold Fondkommission AB som nås på ca@mangold.se eller tel: +46 8 5277 5020.

Denna information är sådan information som Paydrive AB (publ) är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 2021-12-21 12:12 CET.

Bifogade filer

Telia ökar innehavet i Paydrive genom kvittningsemission