

Pressmeddelande

Xintela AB (publ)  
556780-3480  
2021-01-12



## **Xintela AB har genomfört en kvittningsemission av aktier om 9,5 MSEK**

**Lund, Sverige, 12 januari 2021 – Styrelsen för Xintela AB (publ) ("Xintela" eller "Bolaget") har idag, med stöd av bemyndigande från årsstämman den 9 juni 2020, beslutat om en kvittningsemission om högst 3 538 175 aktier till Bolagets långivare ("Kvittningsemissionen"). Härigenom tillförs Xintela genom kvittning av fordran 9,5 MSEK före emissionskostnader.**

Teckningskursen i Kvittningsemissionen uppgår till 2,685 kr per aktie och betalning ska erläggas genom kvittning av fordran mot Bolaget. Teckningsberättigad i Kvittningsemissionen är Bolagets långivare, Gerhard Dahl, som denna dag även tecknat samtliga aktier i Kvittningsemissionen.

Skälet till avvikelserna från aktieägarnas företrädesrätt är att Bolaget ska kunna fullgöra sina åtaganden enligt ingånget låneavtal. Teckningskursen för de nya aktierna baseras på villkoren i ingånget låneavtal.

Kvittningsemissionen medför en utspädningseffekt om ca 4,78 procent av antalet aktier och röster i Bolaget. Genom Kvittningsemissionen ökar antalet utestående aktier med 3 538 175 aktier, från 73 966 564 aktier till 77 504 739 aktier. Bolagets aktiekapital ökar med 106 145,25 SEK från 2 218 996,92 SEK till 2 325 142,17 SEK.

*Denna information är sådan information som Xintela AB (publ) är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom nedanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 12 januari 2021 kl 16:30 CET.*

### **Xintela AB (publ)**

Evvy Lundgren-Åkerlund, vd  
Tel: +46 46 275 65 00  
E-post: [evvy@xintela.se](mailto:evvy@xintela.se)  
Medicon Village  
223 81 Lund  
[www.xintela.se](http://www.xintela.se)

### **Om Xintela**

Xintela utvecklar innovativa patentskyddade stamcellsterapier och riktade cancerterapi baserade på markörteknologiplattformen XINMARK®. Plattformen bygger på specifika cellytproteiner (integriner) och mer än 25 års forskning och utveckling. Xintela använder markörteknologin för att selektera och kvalitetssäkra stamceller för utveckling av stamcellsprodukter (XSTEM®) för sjukdomar som idag saknar effektiva behandlingsalternativ, som ledsjukdomen artros. Studier på hästar med artros har visat att stamcellerna är säkra och har en positiv effekt på brosk och ben. Xintela har etablerat en GMP-anläggning för produktion av stamceller och förbereder en First-in-Human studie på patienter med knäartros. I onkologiprogrammet utvecklar Xintela antikroppsbaseerade terapier för behandling av aggressiva tumörer inklusive glioblastom och trippelnegativ bröstcancer. Xintela är noterat på Nasdaq First North Growth Market Stockholm sedan 22 mars 2016. Xintelas Certified Adviser på Nasdaq First North Growth Market är Erik Penser Bank AB, +46 8-463 80 00, [certifiedadviser@penser.se](mailto:certifiedadviser@penser.se).