

# Den första utnyttjandeperioden för Xintelas teckningsoptioner av serie TO3 inleds den 25 november 2023

**Xintela AB (publ) ("Xintela" eller "Bolaget") emitterade under det andra kvartalet 2023 totalt 158 899 790 teckningsoptioner av serie TO3 ("Teckningsoptionerna") inom ramen för en företrädesemission av units. Den första utnyttjandeperioden inleds den 25 november 2023 och pågår till och med den 5 december 2023. En (1) Teckningsoption berättigar till teckning av en (1) ny aktie i Bolaget till en teckningskurs om 0,30 kronor per aktie.**

- Den första utnyttjandeperioden för Teckningsoptionerna pågår från den 25 november 2023 till och med den 5 december 2023.
- Efterföljande utnyttjandeperioder infaller den 26 maj till och med den 5 juni 2024, den 25 november till och med den 5 december 2024 samt den 26 maj till och med den 5 juni 2025.
- En (1) Teckningsoption berättigar till en (1) ny aktie i Bolaget till en teckningskurs om 0,30 kronor per aktie.
- Innehavare av förvaltarregistrerade Teckningsoptioner ska i god tid före den 5 december 2023 anmäla sin avsikt att utnyttja dessa till sin bank/förvaltare för vidare instruktioner avseende teckning och betalning.
- Innehavare av direktregistrerade Teckningsoptioner på VP-konton ska anmäla utnyttjandet av dessa genom att fylla i och skicka in en särskild anmälningssedel till emissionsinstitutet, Hagberg Aneborn Fondkommission. Anmälningssedeln, som tillhandahålls på Xintelas hemsida, ska vara emissionsinstitutet tillhanda senast den 5 december 2023.

## Kontakter

---

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

Evy Lundgren-Åkerlund, vd

Tel: +46 46 275 65 00

E-post: [evy@xintela.se](mailto:evy@xintela.se)

Medicon Village

223 81 Lund

[www.xintela.se](http://www.xintela.se)

---

## Om Xintela

---

Xintela utvecklar medicinska produkter inom stamcellsterapi och målriktad cancerterapi baserade på bolagets cellytemarkör integrin  $\alpha 10\beta 1$  som finns på mesenkymala stamceller och på vissa aggressiva cancerceller. Inom stamcellsterapi används integrin  $\alpha 10\beta 1$  för att selektera och kvalitetssäkra stamceller i framställningen av den patentskyddade stamcellsprodukten XSTEM®, som är i klinisk utveckling för behandling av knäartros och svårläkta bensår. Bolaget producerar XSTEM för de kliniska studierna i den egna GMP-godkända produktionsanläggningen. Inom cancerterapi, som drivs av det helägda dotterbolaget Targinta AB, utvecklas riktade antikroppsbaseade behandlingar (First-in-Class) för aggressiv cancer som trippelnegativ bröstcancer och hjärntumören glioblastom. Xintela bedriver sin verksamhet på Medicon Village i Lund och 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.

## Bifogade filer

---

[Den första utnyttjandeperioden för Xintelas teckningsoptioner av serie TO3 inleds den 25 november 2023](#)