

H&D Digital Twin Industries erhåller order från Tysk SmartGrid tillverkare för IoT-enheter värd 900KSEK

Stockholm, 8 juli 2026 – H&D Digital Twin Industries AB (HDT) har erhållit en ny order för leverans av IoT-enheter från en ledande tillverkare av batterisystem för SmartGrid. Ordervärdet uppgår till cirka 900KSEK.

SmartGridbolaget har integrerar HDT:s IoT-enhet i ett bärbart SmartGrid-batteri som används både i US och EU inom byggindustri samt försvarssystem.

IoT-enheten är utvecklad speciellt åt kunden för att övervaka batteriets status, användning samt kapacitet för att samverka i SmartGridsystemet.

Just denna order har beställts med utökade miljökrav för användning inom försvaret hos ett större EU-land.

Den nya ordern beräknas levereras under 2026 och förväntas påverka kassaflödet positivt under året.

För ytterligare information, vänligen kontakta:

Pär Bergsten, VD och grundare

H&D Digital Twin Industries AB

E-post: par.bergsten@hdt-industries.com

Webb: www.hdt-industries.com

Om H&D Digital Twin Industries AB:

H&D Digital Twin Industries förbättrar fysiska affärsprocessers effektivitet och säkerhet i industriella processer och smarta städer med egenutvecklade tjänster för Asset Management samt Internlogistik. Detta baseras på egen IoT-teknik, realtidspositioneringsteknologi (RTLS) och Edge AI (machine learning) vilket levereras som SaaS-tjänst i molnet eller hos kunden lokalt (on-prem) och används av ledande aktörer inom Automotive, Healthcare och strategisk infrastruktur. Vår plattform GEPS® har en världsledande teknologi inom molnbaserad positionering och kompletteras med IoT-enheter, RF-moduler och konsulttjänster för IoT/Wireless-projekt. www.hdt-industries.com