

Intellegos appsystem för oberoende kvalitetssäkring lanseras snart

Intellego Technologies AB (publ) ("Intellego" eller "Bolaget") har de senaste åren arbetat på ett appsystem vilket ska kunna användas i kombination med bolagets dosimetrar. Lanseringen av systemet beräknas ske under 2022.

Parallellt med Bolaget utveckling av nya dosimetrar utvecklas även ett appsystem som ska kunna kombineras med dosimetrarna. En diskussion om licensiering av appsystemet pågår för närvarande för ett av LOI-projekten inom UVC-härdning där samarbetspartnern uttryckt önskemål om att lansera appsystemet globalt.

Appsystemet kan användas för att avläsa dosimetrar och lagra avläsningsdata. På detta sätt är det möjligt att få oberoende avläsningar om färgförändring och sålunda hur mycket UV-strålning ett område blivit exponerat för. Denna data är väldigt viktig inom bland annat härdningsindustrin där appsystemet nu möjliggör ett digitalt kvalitetssystem som kommer att öka effektiviteten och hastigheten i produktionen.

Appsystemet kan även användas inom Intellegos andra applikationsområden och möjliggör nya potentiella intäktsströmmar som exempelvis en prenumerationsmodell med en gratisversion innehållande vissa attribut och där kunden sedan betalar för premiumfunktioner.

En patentansökan för appsystemet har skickats in och fortsatt testning av systemet fortgår med hittills positiva resultat.

UV härdningsmarknaden är en global växande marknad som används inom produktion av förpackningar, medicintekniska produkter, mobiltelefoner och andra produkter. Den globala härdningsmarknaden beräknas uppgå till ca [16 miljarder USD 2030](#) och det är en produktionsteknik som vinner alltmer mark då den är miljövänlig och möjliggör hög produktivitet. Baserat på denna generella marknadsinfo samt feedback från marknaden, uppskattar Intellego den potentiella globala intäkten till Intellego från appen, inom UV härdning, till ca 1 miljard SEK/år inom 5 år, förutsatt en lyckad kommersialisering.

Kontakter

För ytterligare information, vänligen kontakta:

Claes Lindahl, vd Intellego Technologies AB

E-post: claes.lindahl@intellego-technologies.com

Telefon: +46 735 344 634

Om oss

Intellego Technologies utvecklar och tillverkar färgindikatorer som visar effekten av bestrålning med bland annat osynligt ultraviolett ljus, UV-ljus. Färgindikatorer används globalt inom till exempel desinfektionsbranschen, solskyddsindustrin och tillverkningsindustrin. Intellegos indikatorer har utvecklats från bolagets patenterade fotokromatiska bläck vilket kan anpassas till olika våglängder av ljus och olika tillämpningsområden inom en mängd olika industrier. Intellego Technologies grundades 2011, har huvudkontor i Stockholm och är noterat på Nasdaq First North Growth Market.

Bolagets Certified Adviser på Nasdaq First North Growth Market Stockholm är Eminova Fondkommission AB | 08-684 211 10 | adviser@eminova.se

Intellegos webbplats <https://intellego-technologies.com/sv/>

Prenumerera på Intellegos pressutskick: <https://intellego-technologies.com/sv/pressmeddelanden/>

Intellego på Twitter: <https://twitter.com/IntellegoT>

Denna information är sådan information som Intellego Technologies är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 2022-05-23 18:15 CEST.

Bifogade filer

[Intellegos appsystem för oberoende kvalitetssäkring lanseras snart](#)