

Pressmeddelande 2018-07-16

Insplorion tecknar samarbetsavtal med Littelfuse för batterisensorteknik

Insplorion har tecknat ett samarbetsavtal med Littelfuse Inc. för Insplorions patenterade NanoPlasmonic Sensing (NPS) batterisensorteknologi. Syftet med samarbetet är ökade marknadsaktiviteter och teknisk utveckling för att påskynda utvecklingen av denna innovativa batterisensorteknik för bilindustrin.

"Vi är glada att ta det här steget med Littelfuse, som vi hoppas kommer hjälpa ta vår NPS-batterisensorteknik till marknaden", säger Patrik Dahlqvist, VD Insplorion. "Vi ser Littelfuse som en bra samarbetspartner eftersom deras tillväxtambitioner för bilsensorer matchar våra egna ambitioner. Tillsammans har båda bolagen tekniken för serieproduktion och försäljningskanaler till industrin."

Om Insplorion

Insplorion AB är ett svenskt företag som utvecklar och säljer sin egen teknik NanoPlasmonic Sensing (NPS) inom två affärsområden Instrument och Sensorsystem. Inom Instrument säljer företaget instrument till forskare inom materialvetenskap och life science. Sensorsystem utvecklar sensorer för specifika applikationer som batterisensor och luftkvalitetsövervakning. Mer information på www.insplorion.com

Om Littelfuse

Littelfuse grundades år 1927 och är världsledande inom kretskortsskydd med avancerade plattformar inom strömstyrning och sensorteknik. Företaget levererar till kunder inom elektronik, fordon och industri med produkter som säkringar, halvledare, polymerer, keramik, reläer och sensorer. Littelfuse har mer än 11 000 anställda på mer än 50 platser världen över. Mer information på www.littelfuse.com

Frågor besvaras av:

Patrik Dahlqvist, VD Insplorion, på patrik.dahlqvist@insplorion.com eller 0723-62 32 61.

Denna information är sådan information som Insplorion AB (publ) är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom Spotlight Stock Markets försorg, för offentliggörande 16 juli 2018.