



Insplorion

Pressmeddelande 2018-11-30

Insplorion säljer ett XNano-system med en Acoulyte-ad-on till professor Souhir Boujday vid LRS, Sorbonne University i Paris, som blir ett referenscenter för Insplorion

Professor Souhir Boujday vid Laboratoire de Réactivité de Surface (LRS), Sorbonne University har erfarenhet av Insplorion's XNano sedan hennes tid på NTU i Singapore, ett referenscenter för Insplorion. Detta är den första försäljningen för Insplorion i Frankrike. Professor Souhir Boujday och hennes grupp kommer att fungera som referenscenter för den franska marknaden. Ordervärdet ligger något under 500 000 kr efter att referenscenterrabatt har tillämpats.

"Vi är väldigt glada att nu komma in på den franska marknaden och skapa ett starkt referenscenter med professor Souhir Boujday och hennes grupp. Hon är en växande stjärna som använder våra forskningsinstrument i många olika tillämpningar, så vi förväntar oss både spännande publikationer och ytterligare intresse från kunder i hennes närhet. Det är också bra att hennes intresse för Insplorions forskningsverktyg har initierats av en befintlig kund, det bådär gott för framtida försäljning", säger Patrik Dahlqvist, VD på Insplorion.

Professor Souhir Boujday och hennes grupp arbetar aktivt med att studera ytreaktion för både katalytiska och life science-tillämpningar. De har omfattande kunskaper inom nanostrukturer och biosensorutveckling.

"Vi ser Insplorions NPS-teknik som ett mycket användbart verktyg när vi studerar de molekylära och biomolekylära interaktionerna som sker i gränssnittet mellan fast yta och vätska. Acoulyte i kombinationen med QCM hjälper oss att förstå de biologiska reaktionerna på ytor och biomaterial som känner av, svarar och anpassar sig till fysisk-kemiska signaler från miljön. Vi är glada att vara med som referenscenter för Insplorion och hoppas kunna hjälpa till att främja tekniken i Frankrike", säger professor Souhir Boujday, Sorbonne University, LRS.

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 30 november 2018.

Insplorion AB (publ)
Sahlgrenska Science Park
Medicinaregatan 8A
413 90 GÖTEBORG

031-380 26 95
info@insplorion.com
www.insplorion.com