



ChromoGenics har utsett Mats Wahl till ansvarig för produktionsutveckling

ChromoGenics AB (publ) ser tilltagande efterfrågan på ConverLight™ dynamiska glas för solskydd och ökar produktionsvolymerna. Mats Wahl har utsetts till ansvarig för produktionsutveckling. Mats tillför omfattande teknisk industriell expertis till ChromoGenics.

Mats har haft tekniska operativa roller där han framgångsrikt utvecklat och implementerat kostnadseffektiva produktionsprocesser samt infört lean-koncept för att säkerställa en effektiv och kvalitetssäkrad produktion. Mats kommer närmast från Munters Europe AB, Uppsala, där han arbetat som produktionschef.

"Vi är mycket glada att ha Mats med oss för att säkerställa produktionsprocesser med högt utbyte. Mats har en djup industriell bakgrund med fokus på kvalitet och effektivitet i hela produktionsprocessen till installation hos kund, säger Micael Hamberg, COO för ChromoGenics. "Vi är i en spännande tillväxtfas. Med Mats omfattande erfarenhet kommer han att driva tekniska processer i takt med ökande volymer för att tillsammans med övrig organisation säkerställa en leveransprecision med hög kvalitet till våra kunder".

"Jag ser fram emot att bidra till ChromoGenics processflöden," säger Mats Wahl. "ConverLight™ dynamiska glas för solskydd är en produkt i tiden med stort hållbarhetsvärde. Det är spännande att få vara med och bidra på tillväxtresan och säkerställa kostnadseffektiva produktionsflöden i större volymer," sammanfattar Mats.

Kontakt:

Thomas Almesjö, VD
Susanne Andersson, CFO & Kommunikationschef
Tel: +46 (0)18 430 0430
E-mail: info@chromogenics.com

Om ChromoGenics

ChromoGenics är ledande inom dynamiska glas med kontrollerbart värme- och ljusinsläpp. Bolagets unika elektrokroma teknologi, ConverLight™, ger ett hållbart solskydd med ökad inomhuskomfort och energieffektivitet. Under 2016 påbörjades kommersiell försäljning till fastighetsprojekt i Skandinavien.

ChromoGenics är baserat i Uppsala och har cirka 20 anställda. Bolaget härstammar från världsledande forskning på Ångströmlaboratoriet vid Uppsala universitet. Bolagets produktionsanläggning har delvis finansierats med ett villkorslån från Energimyndigheten. ChromoGenics aktie (CHRO) är noterad på Nasdaq First North Stockholm med G&W Fondkommission som Certified Adviser. www.chromogenics.com