

### Fredrik Wikfeldt

## Nouveau PDG en Scandinavie

Le 1er novembre, Fredrik Wikfeldt a pris la direction de LASER COMPONENTS Nordic AB. Il est titulaire d'une maîtrise en ingénierie physique de l'Institut Royal de Technologie de Stockholm et apporte plus de vingt ans d'expérience en vente et en gestion dans électronique et l'industrie manufacturière, ainsi qu'une connaissance technique approfondie du traitement des images industrielles et des technologies de mesure. Avant de rejoindre LASER COMPONENTS Nordic AB, il a occupé les postes de chef de produit, directeur des ventes et directeur d'exploitation de sociétés locales et internationales telles que Stemmer Imaging et Carl Zeiss.

«Mon objectif est de fournir des solutions orientées client et d'établir des relations commerciales à long terme sans perdre de vue les chiffres de vente globaux », indique Fredrik Wikfeldt en expliquant ses projets pour l'avenir. Sa stratégie est de se concentrer sur la croissance des produits développés en interne, tels que les optiques sur mesure et les assemblages de fibres optiques, ainsi que les composants optoélectroniques standardisés. Ce portefeuille sera complété par des produits haut de gamme de fournisseurs stratégiques. Pour atteindre son objectif, Wikfeldt prévoit d'étendre l'équipe de vente dans toute la région.

Wikfeldt succède à Mikael Winters qui dirigeait l'entreprise depuis sa création en août 2014 en tant que filiale commerciale du groupe LASER COMPONENTS. Au cours de ses cinq années d'activité, il a aidé l'entreprise à acquérir une position de leader en tant que fournisseur de composants photoniques dans les pays nordiques. M. Winters, qui possède une solide expérience en recherche universitaire, a quitté l'entreprise de sa propre initiative pour se concentrer sur les activités de vente davantage liées à la recherche.

## Trade Shows

**SPIE Photonics West**, February 04 – 06, 2020, San Francisco, USA, **Booth 449**  
**ATX West Automation**, February 11 – 13, 2020, Anaheim, CA, USA, **Booth 4165**  
**SPIE Photonics Europe**, March 31 – April 01, 2020, Strasbourg, France, **Booth 521**  
**ANGACOM**, May 12 – 14, 2020, Cologne, Germany  
**The Vision Show**, June 09 – 11, 2020, Boston, MA, USA  
**Sensors Expo & Conference**, June 09 – 11, 2020, San Jose, CA, USA  
**LASYS**, June 16 – 18, 2020, Stuttgart, Germany  
**SENSORS + TEST**, June 23 – 25, 2020, Nuremberg, Germany, **Booth 1-517**  
**SPIE Optics+Photonics**, August 23 – 27, 2020, San Diego, CA, USA  
**VISION**, November 10 – 12, 2020, Stuttgart, Germany, **Booth 1G31**  
**electronica**, November 10 – 13, 2020, Munich, Germany

## La Société

LASER COMPONENTS est spécialisé dans le développement, la fabrication, et la vente de composants et de services dans l'industrie du laser et d'optoélectronique. LASER COMPONENTS est au service de ses clients depuis 1982 avec des bureaux de ventes dans cinq pays différents. Nous produisons nos produits en interne depuis 1986 avec des sites de production en à l'Allemagne, au Canada, et aux Etats-Unis. Notre production interne représente approximativement la moitié de notre chiffre d'affaires. Une entreprise familiale de plus de 230 employés dans le monde.