

---

**NEWS**

---



### Lasertechnologien zur Materialbearbeitung

Zum Internationalen Tag des Lichts glänzt das LaserApplikationsZentrum der Hochschule Aalen mit besonderen Pulsen

**16.05.2023 | Den 16. Mai rief die UNESCO zum Internationalen Tag des Lichts aus und würdigt damit die Errungenschaften der Lichtwissenschaft.**

Dieser Tag hebt die große Bedeutung hervor, die lichtbasierte Technologien global für die zukünftige Entwicklung der Gesellschaft haben – eng verbunden mit Kunst und Kultur.

#### **Wozu kann man lichtbasierte Technologien nutzen?**

Einen kleinen Eindruck der Vielfalt vermitteln die aktuellen Forschungsprojekte des LaserApplikationszentrums der Hochschule Aalen und des Zentrums für Optische Technologien an der Fakultät Optik und Mechatronik – und das Video des LAZ zum Tag des Lichts 2023.

Im Forschungsnetzwerk SmartPro der Hochschule Aalen kommen Sie auch in zwei Projekten zum Einsatz: in Smart-LIGHT im Leichtbau-Bereich und in Smart-ADD zum Aufbau einer Plattform für Additive Fertigung.