

# Verbundprojekt - Webinar II | Leichtbau |

## Schweden

### Ergebnisbericht

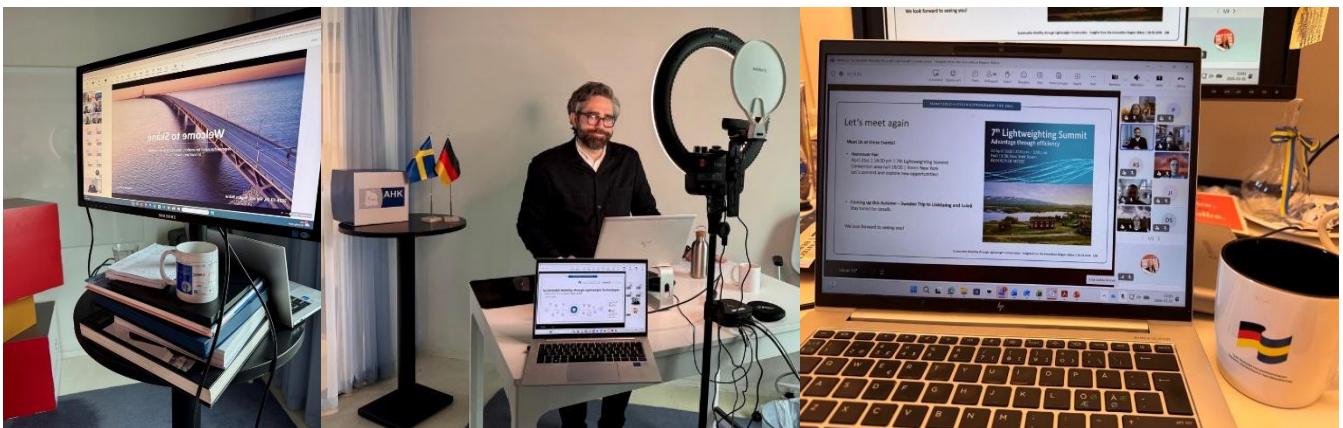
Datum	26. März 2026
Durchgeführt von	Deutsch-Schwedische Handelskammer (AHK Schweden)
Projektpartner	<ul style="list-style-type: none"> <li>- AVK – Industrievereinigung Verstärkte Kunststoffe e.V.</li> <li>- CMT – Competence Center for Materials and Technologies</li> <li>- MAI Carbon – Innovationsnetzwerk im Bereich Karbonfaserverbundwerkstoffe</li> <li>- Maritimes Cluster Norddeutschland e.V.</li> <li>- Composites United e.V. – Netzwerk für Faserverbundwerkstoffe</li> <li>- INNOS – Innovationsnetzwerk für Werkstoffe und Verfahren</li> <li>- VDMA – Verband Deutscher Maschinen- und Anlagenbau e.V.</li> <li>- Invest in Skåne - Official investment promotion agency of Skåne</li> </ul>
Fachpartner / Referierende	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dr. Judith Illerhaus, Director Denmark, Norway, Sweden EU/EFTA, Germany Trade and Invest</li> <li>- Martin Backlund, Business Development Managers, Invest in Skåne</li> <li>- Justina Kunickaite, Business Development Managers, Invest in Skåne</li> <li>- Filip Lenrick, Senior lecturer at Production and Materials Engineering at LTH, Lund University</li> <li>- Premek Beran, Instrument Scientist at the engineering diffractometer BEER, European Spallation Source (ESS)</li> <li>- Kenneth Frogner, Head of Research &amp; Innovation, Corebon</li> <li>- Ola Svensson, CEO &amp; Founder, OMotion</li> <li>- Per Hjort, Founder and Additive Manufacturing Design specialist, Hjort Creations</li> </ul>
Teilnehmende deutsche Unternehmen	43 Unternehmen, Forschungsinstitute und Multiplikatoren aus dem Bereich Leichtbau
Zielgruppe in Schweden	Offenes Webinar (Modul 5) für deutsche Teilnehmer zum Thema Sustainable Mobility through Lightweight Construction: Insights from the Innovation Region of Skåne
Informationen zum Ablauf (Programm, Themen, ggf. besuchte Städte/Regionen)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Webinar zum Thema nachhaltige Mobilität durch Leichtbau mit Fokus auf die Innovationsregion Skåne. Im Mittelpunkt standen Einblicke in das regionale Ökosystem, die enge Zusammenarbeit zwischen Industrie, Forschung und öffentlichen Akteuren sowie konkrete Anknüpfungspunkte für deutsch-schwedische Kooperationen. Ergänzend wurden aktuelle technologische Entwicklungen und Best-Practice-Beispiele aus der Industrie vorgestellt.</li> </ul>

Highlights, Ergebnisse, Ausblick

- Das Webinar zeigte, dass die Kombination aus regionaler Innovationskraft in Skåne und deutscher industrieller Kompetenz großes Potenzial für gemeinsame Entwicklungen im Bereich nachhaltiger Mobilität durch Leichtbau bietet. Die schwedischen Referenten haben sich dabei sowohl direkt als auch indirekt an die teilnehmenden deutschen Unternehmen gewandt und konkrete Anknüpfungspunkte für Kooperationen aufgezeigt. Insbesondere die enge Zusammenarbeit zwischen Industrie und Forschungsinfrastrukturen in der Region Skåne kann zur schnelleren Entwicklung und Skalierung innovativer Lösungen beitragen.

Link zur Aufzeichnung des Webinars: <https://tshk.sharepoint.com/:v/s/Bundesministerium-fur-Wirtschaft-und-Klimaschutz/IQAaKZVuMJ9MQqZ76VLOv9QdAYx7nAuhZEGnjclRnXMRW0?e=zxG4CU>

Bilder der Veranstaltung<sup>1</sup>:



Kontakt Durchführer:

Durchführer: Deutsch-Schwedische Handelskammer (AHK Schweden)

Ansprechperson: Philip Fyrsten-Hagne

E-Mail: [philip.fyrsten-hagne@handelskammer.se](mailto:philip.fyrsten-hagne@handelskammer.se)

Das Markterschließungsprogramm für kleine und mittlere Unternehmen ist ein Förderprogramm des:



Das Markterschließungsprogramm wird im Auftrag des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie umgesetzt von:



<sup>1</sup> Bildnachweis: AHK Schweden