

**Fach-Workshop „Herausforderung Mitarbeitermotivation: Welche Motivations-Tools sind erfolgversprechend?“  
am 24.03.2025 in Stralsund**



**Motivierte und zufriedene Mitarbeitende – Auf der Suche nach ‚Patentrezepten‘  
und den passenden ‚Motivations-Werkzeugkasten‘**

Eine wichtige Erkenntnis prägte die Diskussion bei unserem nunmehr dritten Mitarbeitermotivations-Workshop: Motivierte und zufriedene Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter bleiben die zentralen Ziele von zukunftsorientierter und erfolgreicher Führung! Nachdem wir uns im vergangenen Jahr über typische Motivationsherausforderungen sowie über arbeitspsychologische Erklärungsmodelle diskutiert haben, standen bei unserem jüngsten Treffen in Stralsund erfolgversprechende Instrumente und deren Anwendung im Fokus. 16 Teilnehmer aus neun Mitgliedsbetrieben haben sich am 24.03. in der Orangery im alten Stralsunder Hafen in schon bekannter und beliebter Lokation getroffen. Die Runde war gemischt: Kleinere und größere Betriebe sowie Führungskräfte aus der Produktion, aus dem Personalmanagement und der Geschäftsführung sorgten für intensive Diskussionen und unterschiedliche Perspektiven.



Abb. 1: Teilnehmende aus neun Mitgliedsbetrieben diskutieren in der Orangery im Stralsunder Hafen

Einen ‚Turbo‘ für den Austausch in der Gruppe lieferten Frau Robrahn (Lear), Frau Arvidsson (ml&s), Frau Franzen (Webasto) und Herr Neubert (ZF Lifetec) mit ihren Erfahrungsberichten zu verschiedensten

Motivationsstools. Sie lösten damit nicht nur viele Nachfragen, sondern auch erste Vorschläge für eine Systematisierung von Motivationsinstrumenten aus.

Die nachfolgende Gruppendiskussion stand somit auch im Zeichen der möglichen Anwendbarkeit der vorgestellten Instrumente in verschiedenen Situationen oder für unterschiedliche ‚Mitarbertertypen‘.

Am Ende haben die Partner vom REFA-Landesverband und vom automotive-mv e.V. die vielen Anregungen systematisiert und in eine Matrix gebracht, welche den Teilnehmern im Nachgang vorgestellt wird. Ziel ist es, den Mitgliedsbetrieben eine erste Orientierung für den Einsatz verschiedenster Instrumente zu geben, die evtl. auch Grundlage für die Weiterentwicklung eigener betriebliche Regelungen sein kann.

In der Abschlussrunde waren sich die Teilnehmenden einig, dass das Thema ‚Arbeitsmotivation‘ auch künftig ein wichtiger Gegenstand für Erfahrungsaustausch und gemeinsames Lernen in unserem Netzwerk bleiben muss. Schwerpunkte werden hier die Anwendung der verschiedenen Konzepte für unterschiedliche Zielstellungen, Mitarbeitergruppen und Interessenslagen sein.

Das Urteil der Teilnehmende war somit am Ende der Veranstaltung rundum positiv. Der Austausch hat einen hohen Erkenntnisgewinn, persönlichen Mehrwert und interessante Anregungen für das eigene Führungshandeln geliefert.

Ein Dankeschön geht an die Referenten für die individuellen Erfahrungsberichte und an allen Teilnehmenden für die aktive Diskussion.

Vielen Dank auch für das konstruktive Feedback und die Veranstaltungsbewertung – beides wird uns bei der Planung der nächsten Aktivitäten eine wertvolle Unterstützung sein.

Besten Dank auch an unseren Gastgeber, das Team von Balticworkx an der Stalsunder Kaikante für eine inspirierende Lokation, für die Vorbereitung und die Organisation.


Um keine unserer Veranstaltung zu verpassen und weiterhin über die Aktivitäten des automotive-mv e.V. informiert zu bleiben, folgen Sie uns gern auf LinkedIn (<https://www.linkedin.com/company/automotive-mv/>). Der automotive-mv e.V. und seine Partner freuen sich auf die nächsten Aktivitäten und weiteren fruchtbaren Austausch!

**Kontakt:**

automotive-mv e.V.  
Rostock  
Tel.: 0381 45 23 24

Für die Projektgruppe AutoTrans-MV:

Dr. Andreas Vietinghoff	Janina Sund	Dr. Alina Schütt	Christian Finn
<a href="mailto:a.vietinghoff@refa-mv.de">a.vietinghoff@refa-mv.de</a>	<a href="mailto:j.sund@refa-mv.de">j.sund@refa-mv.de</a>	<a href="mailto:a.schuett@refa-mv.de">a.schuett@refa-mv.de</a>	<a href="mailto:c.finn@refa-mv.de">c.finn@refa-mv.de</a>

 Der automotive-mv ist auch auf LinkedIn:  
<https://www.linkedin.com/company/automotive-mv/>

Fotos:  
automotive-mv e.V.

