

Pressemitteilung

## Druck auf regionale Automobilzulieferer steigt: ITAS lädt zum virtuellen Impuls-Event am 19.10.2023

**Das Wichtigste im Überblick:**

**Wann:** 19.10.2023

**Zeitslot 1:** 10:00 bis 11:30 Uhr

**Zeitslot 2:** 19:00 bis 20:30 Uhr

**Wo:** Onlineveranstaltung (Teilnahmelink auf <https://itas-projekt.de>)

**Was:** Kostenloses Online-Event speziell für regionale Automobilzulieferer

**Chemnitz, 21.09.2023:** Die aktuellen Berichte über den Abbau von 269 Arbeitsplätzen im Zwickauer VW-Werk zeigen, dass es in der aktuellen Gemengelage immer wieder zu Marktanpassungen in der Automobilindustrie kommen kann. „Die Zulieferer, rund 120 allein in der Region Südwestsachsen, müssen auf die aktuellen Entwicklungen und insbesondere den generellen Umbau bei den OEMs reagieren und sich entsprechend anpassen“, sagt ITAS-Projektleiter Boris Kaiser von der CWE mbH.

Wie das gehen kann und was dabei wichtig ist, möchte die „Initiative Transformation Automobilregion Südwestsachsen“ (ITAS) in einem kostenlosen **Online-Event** vorstellen. Interessierte regionale Zulieferer können sich am **19. Oktober 2023** einwählen und alle Details zum regionalen Bündnis sowie zu den begleitenden Unterstützungsangeboten erfahren. Dabei gibt es auch die Möglichkeit, brennende Fragen zu Strategie oder Qualifizierung an die Experten zu stellen.

Das Online-Event wird zu zwei verschiedenen Zeiten angeboten: **10 bis 11:30 Uhr und 19 bis 20:30 Uhr**. Den Link zum kostenlosen Event gibt es hier: <https://itas-projekt.de>.

### Regionales Expertennetzwerk zeigt Wege auf

Das veranstaltende ITAS-Konsortium kann auf Fachwissen aus verschiedenen Bereichen bauen und blickt aus unterschiedlichen Perspektiven auf die Situation der Zulieferer. Zu dem Zusammenschluss gehört neben der Projektgesellschaft CWE als Konsortialführer auch die Industrie- und Handelskammer Chemnitz, das Netzwerk der Automobilzulieferer Sachsen (AMZ), die IG Metall und die Bundesagentur für Arbeit. Dadurch steht Expertise von der

Branchenentwicklung und Geschäftsstrategie über die Qualifizierung bis hin zur Arbeitnehmervertretung bereit.

### **Marktanpassung fordert Branche heraus**

„Wir verstehen die schwierige Situation und die Unsicherheiten, mit denen viele Zulieferer durch den Wandel in der Automobilindustrie konfrontiert sind. Deshalb wollen wir ihnen eine Plattform bieten. Wir betrachten die Anliegen von Unternehmen ganzheitlich und möchten potenzielle zukünftige Schritte aufzeigen - sowohl aus der Perspektive der Unternehmer, beispielsweise hinsichtlich strategischer Schritte, als auch aus der Sicht der Arbeitnehmer, einschließlich Qualifizierungsangeboten“, erklärt Kaiser den Hintergrund der Initiative.

Die ITAS-Expertinnen und -Experten werden neben der aktuellen Fragestunde auch auf dem **Automotive Forum Zwickau am 7. und 8. November 2023** persönlich für Fragen bereitstehen.

### **Bildquellen:**

Boris Kaiser; Porträt: ITAS

Automobilindustrie: greenbutterfly (iStock)

### **ITAS-Presskontakt**

**(c/o ABG Marketing GmbH)**

Ina Jahn | Telefon: +49 351 4377535 | E-Mail: [jahn@abg-partner.de](mailto:jahn@abg-partner.de)

### **Über ITAS:**

„ITAS“ steht für „Initiative Transformation Automobilregion Südwestsachsen“. Zu dem Zusammenschluss regionaler Akteure gehören: die Projektgesellschaft CWE als Konsortialführer, die Industrie- und Handelskammer Chemnitz, das Netzwerk der Automobilzulieferer Sachsen (AMZ), die IG Metall sowie die Bundesagentur für Arbeit. ITAS möchte den Wandel der Mobilität in der Automobilregion Südwestsachsen mitgestalten und gezielt voranbringen. Die heimische Automobil-Zulieferindustrie soll dazu mit Lehrangeboten, Vernetzung und Beratung bei der Weiterentwicklung ihrer Geschäftsmodelle, Technologien und Fachkräftequalifizierung unterstützt werden. Die Initiative wird Akteure vernetzen und gemeinsam mit ihnen ein Leitbild und eine regionale Transformationsstrategie entwickeln. Zudem werden die industriepolitischen Interessen der Branche im Dialog mit der Politik vertreten. Gefördert wird das Projekt vom Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz. Weitere Informationen: <https://itas-projekt.de>