

Arbeitsfelder:



Veränderte Märkte und Kundenanforderungen

Diese verlangen nach ständigen Anpassungsprozessen mit dem Ziel der Erhaltung der Wettbewerbsfähigkeit, der Steigerung der Wirtschaftlichkeit sowie der Sicherung der Arbeitsplätze

Hilfreiche Werkzeuge

Nur durch die ständige Optimierung von Arbeits- und Produktionsstrukturen gelingt es den Unternehmen der Metall- und Elektro-Industrie in dem dauernden Wettbewerb zu überleben. Die Erkenntnisse und Erfahrungen der zeitgemäßen und praxisorientierten Arbeitswissenschaft sind dabei hilfreiche Werkzeuge, um den sich ständig verändernden Anforderungen anzupassen. Versierte Verbandsingenieure können aufgrund ihrer betriebsspezifischen Erfahrungen bei der Erarbeitung betriebsspezifischer Lösungen wichtige Unterstützung leisten.

Entwicklung von Problemlösungen

Im Rahmen von Beratungsgesprächen vor Ort werden, orientiert am Tarifvertrag, zugeschnittene Problemlösungen entwickelt, die praktische Umsetzung vorbereitet und damit die Verhandlungsposition der Mitgliedsunternehmen gestärkt. In Workshops können daraus dann individuelle Problemlösungen mit Mitarbeitern der Fachabteilungen und Führungskräften zur Verbesserung der Betriebsorganisation erarbeitet werden.

Arbeitskreise

In überbetrieblichen Arbeitskreisen sind Fachleute aus Mitgliedsfirmen zum Erfahrungsaustausch eingeladen. Dabei werden Themen wie Arbeits- und Organisationsgestaltung, Qualitätsmanagement, Benchmarking, Arbeitssicherheit und vieles mehr angeboten und dienen so zur Bildung von Netzwerken zwischen den beteiligten Unternehmen.