

TRANSFORMATION – ANNÄHERUNG AN EINEN INTERESSANTEN BEGRIFF

Seminar für interessierte IG Metall-Mitglieder

„Nichts in der Geschichte des Lebens ist beständiger als der Wandel“ – diese Erkenntnis, die auf Heraklit zurückgeführt wird, gilt unverändert. Begriffe wie Transformation, Digitalisierung oder Globalisierung sind in aller Munde. Jeder und jede kann in der eigenen Lebens- und Arbeitswelt feststellen, wie das, was wir kennen, sich wandelt. Experten schätzen für den aktuellen Wandel ein, dass er sich rasanter und umfassender vollzieht als Vormaliges. Wir gehen dem Begriff der „Transformation“ einmal auf den Grund: Wie hängen Klimaschutz, Globalisierung, Mobilitäts- und Energiewende mit den Arbeitsplätzen und Arbeitsbedingungen zusammen? Was bewirkt die Digitalisierung der Produkte und der Arbeitsprozesse? Auf welche neuen Herausforderungen müssen wir uns einstellen? Wie kann die digitale Transformation solidarisch mitbestimmt werden? Dieses Seminar zielt darauf, die verschiedenen Einflussfaktoren und Treiber der Transformation kennenlernen, die Zusammenhänge zu beleuchten und in eine Debatte zu gehen, um für Mitgestaltung zu interessieren und zu aktivieren. Wir wollen eine Transformation der Arbeitswelt, die gerecht, sicher und selbstbestimmt ist.

Aus dem Inhalt

- Was genau meint Transformation?
- Die Triebkräfte der Transformation verstehen:
 - Digitalisierung und Industrie 4.0
 - Globalisierung von Handel und Finanzen
 - Klimapolitik und Mobilitätswende
 - Individuelle Lebensentwürfe und Überalterung der Gesellschaft
- Betrieb als zentraler Handlungsort der Transformation:
- Wie können wir uns beteiligen

Referentin

Nadja Cirulies

Termin

11. – 12. Februar 2020

Dauer

9 bis 16.30 Uhr

Ort

**IG Metall Bildungszentrum Berlin
Am Pichelssee 30, 13595 Berlin**

Teilnahmekosten

keine, übernimmt die IG Metall

Freistellung

Berliner Bildungsurlaubsgesetz

Seminar

120-001

Information und Anmeldung

Arbeit und Leben e.V. im IG Metall-Haus, Alte Jakobstraße 149, 10969 Berlin
Tel. 030 25387-160, E-Mail aulbln@igmetall.de

