

Ulm

Historischer Erfolg: ERA bei AWG Fittings



Foto: Udo Lindenmayer

Erfolgreiches Team! Jürgen Zelch, Christoph Dreher, Daniel Glock, Petra Pingo und Udo Lindenmayer (v.l.)

Seit Juli 2021 gilt bei AWG der Tarifvertrag ERA (Entgeltrahmenabkommen). Für Belegschaft, Betriebsrat und die Mitglieder der Tarifkommission ein längst überfälliger Schritt und ein Erfolg!

»Viele Beschäftigte hatten schon nicht mehr daran geglaubt, dass ERA jemals kommt. Umso besser, dass der Maßstab der Metall- und Elektroindustrie endlich auch bei AWG gilt«, so Petra Pingo, stellvertretende Betriebsratsvorsitzende bei AWG.

Aus der Tarifgeschichte von AWG

1978 trat die Firma aus dem Arbeitgeberverband aus. In der Folge entfernte sich das Lohnniveau immer stärker von der Bezahlung in der Fläche, weil Tarifierhöhungen teils nicht weitergegeben wurden. Es galt eine Anlehnung an die Systematik des alten Lohnrahmens.

Einschneidend war für die Beschäftigten der Umzug von Giengen nach Ballendorf im Jahr 2013/2014. Dabei gab es teils heftige Konflikte. Mitte 2015 setzte die sehr gut in der IG Metall organisierte Belegschaft sämtliche Haustarifverträge nah an den Tarifverträgen der Fläche durch. Seit Mitte 2015 bestand ein jedoch ungelöster Konflikt zur Einführung des ERA.

Neue Verhandlungen

2019/2020 wechselte die Zuständigkeit der Betriebsbetreuung zur IG Metall Ulm. Im Rahmen von Verhandlungen Anfang 2020 verständigten sich die IG Metall Ulm und der Arbeitgeber auf die Einführung des ERA. Udo Lindenmayer, Daniel Glock, Jürgen Zelch und Petra Pingo haben die Einführung des ERA bei AWG seit Mitte 2020 trotz Coronakrise vorangetrieben. Dietmar Miller (ERA-Referent, ehemaliger stellvertretender Betriebsratsvorsitzender KaVo Biberach) unterstützte beide Betriebsparteien beratend.

»Es ist ein historischer Erfolg für die IG Metall bei AWG: Dies gelang jedoch nur durch eine Belegschaft, die extrem gut in der IG Metall organisiert ist und durch den sehr engagierten Betriebsrat. Damit ist es nach eineinhalb Jahren endlich gelungen, die Lücke zur Fläche stark zu verkleinern«, sagte Christoph Dreher, der als ERA-Experte der IG Metall Ulm die ERA-Einführung verhandelte und die Umsetzung begleitete.

Was ändert sich?

- Ab 1. Juli 2021 gelten die Tabellenwerte nach ERA.
- Höhere Entgeltansprüche werden in Stufen spätestens 2024 erreicht.

- Entgelte für den umgekehrten Fall sind abgesichert.
- Das Leistungsentgelt bleibt um etwa ein Drittel abgesenkt. Die Schließung dieser Lücke wird 2025 verhandelt.

Das Unternehmen

AWG Fittings mit heutigem Sitz in Ballendorf hat eine über 100-jährige Firmengeschichte, die Sparte Alco feiert dieses Jahr sogar 150 Jahre. 2013 und 2014 erfolgte der Umzug in ein durch Anbau erweitertes Gebäude von Giengen nach Ballendorf. AWG ist ein weltweit führender Hersteller von mobilen und stationären Brandschutzeinrichtungen, Armaturen und Strahlrohren. Knapp 150 Beschäftigte arbeiten an der Versorgung von Feuerwehren, Industrie und weiteren Anwendern mit entsprechenden Hightech-Produkten (unter den Marken AWG und Alco). Seit 2016 gehört AWG in Ballendorf zum US-amerikanischen Konzern IDEX Fire & Safety.

TERMINE

Sozialpolitischer Arbeitskreis Senioren
14. September, 9.30 Uhr, Haus der Gewerkschaften

Ortsfrauenausschuss
16. September, 17 Uhr, Haus der Gewerkschaften

Ortsjugendausschuss
23. September, 17.30 Uhr, Haus der Gewerkschaften

Sitzung des Ortsvorstands
29. September, 8 Uhr, Kulturhaus Schloss Großlaupheim

3. Delegiertenversammlung 2021
29. September, 16 Uhr, Kulturhaus Schloss Großlaupheim

Arbeitskreis Arbeitssicherheit, Gesundheitsschutz und Umwelt
5. Oktober, 13.30 Uhr, Haus der Gewerkschaften

Sozialpolitischer Arbeitskreis Senioren
12. Oktober, 9.30 Uhr, Haus der Gewerkschaften

Arbeitskreis Leiharbeit
19. Oktober, 13.15 Uhr, Haus der Gewerkschaften

Ortsjugendausschuss
19. Oktober, 17.30 Uhr, Haus der Gewerkschaften

IG Metall Ulm, Impressum

Redaktion: Petra Wassermann (verantwortlich), Michael Reisch
Anschrift: IG Metall Ulm, Weinhof 23, 89073 Ulm
Telefon: 0731 966 06-0, Fax: 0731 966 06-20
ulm@igmetall.de | ulm.igm.de