

Der ÖKOPROFIT-Klub Augsburg 2024 zu Gast bei der esz AG

Die esz AG calibration & metrology, eines der größten unabhängigen Kalibrierlabore Europas, war am 15. Oktober Gastgeber für den vierten und damit letzten Workshop des ÖKOPROFIT-Klub Augsburg im Jahr 2024. Im Mittelpunkt des Treffens stand der gemeinsame Austausch über aktuelle Umweltthemen und deren Management.

Es war das letzte von insgesamt vier Treffen des ÖKOPROFIT-Klub Augsburg 2024. Nach einer Firmenvorstellung durch Philip Fleischmann, Vorstand und Geschäftsleitung Technik der esz AG, widmeten sich die Teilnehmer aus verschiedenen regionalen Unternehmen zusammen mit dem esz-Umweltteam aktuellen und relevanten Umweltthemen. Diese waren unter anderem: Ein nachhaltiger Fuhrpark, betriebliche Mobilität und Datengrundlagen sowie das Thema Umwelt-Compliance.

„Die Teilnahme an der Initiative ÖKOPROFIT-Klub ergänzt unsere ISO 14001-Zertifizierung. Sie bietet uns die Möglichkeit, durch den Austausch mit anderen Unternehmen und Umweltfachleuten zusätzliche Impulse zu erhalten, um unsere Umweltziele effizienter zu erreichen. Die Teilnahme stärkt unser Engagement, stets auf dem neuesten Stand der Entwicklungen im Umweltbereich zu bleiben und die Anforderungen der ISO 14001 nicht nur zu erfüllen, sondern auch ständig weiterzuentwickeln. Wir überprüfen damit regelmäßig unsere Umweltziele und können konkrete Maßnahmen ergreifen, um Energieeffizienz, Ressourcenschonung und Emissionsreduktion zu verbessern“, erklärt Philip Fleischmann. Die esz AG ist bereits seit 2018 Mitglied im ÖKOPROFIT-Klub Augsburg und nach der Umweltmanagement-Norm ISO 14001 zertifiziert.

Zusammen mit Mitarbeitern der Beratungsfirma Arqum diskutierten die Teilnehmer des Treffens neue und bestehende Informationen zu möglichen gesetzlichen Vorgaben, Neuerungen und Änderungen. Das Treffen bot allen Beteiligten auch die Gelegenheit für Networking und den informativen Austausch darüber, welche Maßnahmen die teilnehmenden Firmen schon umsetzen konnten und welche Ideen und Erfahrungen sie im Laufe des Jahres gesammelt haben. Natürlich stand auch eine Führung durch die verschiedenen Kalibrierlabore der esz AG am Hauptsitz in Eichenau auf dem Programm.

Wie jedes Jahr steht für die teilnehmenden Betriebe des ÖKOPROFIT-Klub eine offizielle Zertifizierung an – die Urkundenübergabe findet am 10. Dezember in Augsburg statt.

Über ÖKOPROFIT

ÖKOPROFIT, das ÖKOlogische PROjekt Für Integrierte Umwelt-Technik, ist ein Instrument, das Unternehmen seit 2001 für ein professionelles Umweltmanagementsystem nutzen können. Durch vorsorgenden Umweltschutz trägt das Projekt zur wirtschaftlichen Stärkung von Betrieben bei. Es begleitet Unternehmen aktiv dabei, praktische Maßnahmen zur Umweltentlastung zu erarbeiten und gleichzeitig Kosten zu reduzieren – beides ein wichtiger Beitrag für die nachhaltige Entwicklung der Region.

Die ÖKOPROFIT-Projektkoordination liegt bei der Regio Augsburg Wirtschaft GmbH. Als Träger agieren die Landkreise Augsburg und Aichach-Friedberg sowie die Stadt Augsburg.



Die Teilnehmer am 15.10.2024 (v.l.n.r.): Robert Ansorge (esz AG calibration & metrology), Holger Herdlitschka (Holzbau Aumann e.K.), Philip Fleischmann (esz AG calibration & metrology), Anna Fanciulli (Arqum GmbH), Ralf Bendel (Umweltamt Augsburg), Felix Nagl (Arqum GmbH), Corinna Naumann (esz AG calibration & metrology), Franz Fendt (BOWE SYSTEC GmbH), Nicole Eberl (BOWE SYSTEC GmbH), Martina Medrano (Holzbau Aumann e.K.), Christoph Rosner (esz AG calibration & metrology), Simon Gail (WashTec Cleaning Technology GmbH), Liliana Ugarte Lucuy (Stadtwerke Augsburg Holding GmbH)

Kontakt:

esz AG calibration & metrology

Frank Wunderlich, Leitung Marketing & Kommunikation

Tel.: +49 8141 88887-187 – Fax: +49 8141 88887-77

f.wunderlich@esz-ag.de – www.esz-ag.de



Die **esz AG calibration & metrology** ist eines der führenden wie modernsten Metrologielabore Europas. Arbeitsschwerpunkt ist die Kalibrierung industrieller Messtechnik.

Passgenaue Lösungen, ein großes Leistungsportfolio sowie Kosten-Transparenz zeichnen die esz AG aus. So vertrauen namhafte, weltweit agierende Unternehmen seit über 45 Jahren auf die Professionalität des Kalibrierlabors mit Hauptsitz in Eichenau bei München.