

Fortbildung der KKL Auszubildenden im Mitsubishi Electric Schulungszentrum in Ratingen zu den Themen F-Gas Verordnung und die Auswirkungen auf die Anlagentechnik sowie Vorstellung des HVRF Systems (VRF System mit Kältemittel und Wasser).

Vom Ozonloch über Australien bis zum Treibhauseffekt und der Phase Down – Mitsubishi Electric schult KKL Auszubildende spannend und aufschlussreich.

Ratingen, 01. Dezember 2017 – Down Under hat eigentlich nichts mit der Phase Down zu tun, aber irgendwie auch doch. Das wurde den KKL Auszubildenden jedenfalls ziemlich schnell zu Beginn des Tagesseminars im Mitsubishi Electric Schulungszentrum klar. Dipl.-Ing. Ralf Niesmann, verantwortlich für Technical Training & Education bei Mitsubishi Electric, ging das Thema mit dem geschulten Ernst an und brachte die Auszubildenden dabei trotzdem das ein oder andere Mal zum Lachen. Er spannte den Bogen von den Gefahren des Treibhauseffekts und des Ozonlochs für Mensch und Umwelt über das ODP (Ozone Depletion Potential = Ozonabbaupotenzial) und das GWP (Global Warming Potential = Treibhauspotenzial) bis hin zu der EU F-Gas Verordnung und deren Auswirkungen auf den Kältemittelmarkt und den Herausforderungen für die gesamte Kälte-Klimabranche. Technische Details der Mitsubishi Electric Produkte wurden sowohl theoretisch als auch praktisch in der Schulungswerkstatt veranschaulicht. Ralf Niesmann erklärte in einer Live-Demonstration an den hauseigenen Installationen wie Mitsubishi Electric sich für die Zukunft wappnet und gab praxisnahe Tipps für die Montage. Ein insgesamt gelungenes und fachlich hochkarätiges Seminar über eine Thematik, die nicht nur die KKL Auszubildenden in den nächsten Jahren noch beschäftigen wird.







Über die KKL Klimatechnik-Vertriebs GmbH

Die KKL Klimatechnik-Vertriebs GmbH ist ein führender Dienstleister und ein kompetentes Handwerksunternehmen auf dem Gebiet der Klima- und Kältetechnik. Mit rund 230 Mitarbeitern agiert das Unternehmen nicht nur im Raum NRW, sondern konzipiert und realisiert deutschlandweit Projekte, die fachübergreifend betreut werden. Durch die Kooperation mit namhaften Herstellern und qualifizierten Partnern realisiert KKL begeisternde Lösungen für Privatkunden und Großkunden aus Gewerbe, Handel und Industrie.

Das Unternehmen wurde 1987 von Andreas Kohmann gegründet und befindet sich heute unter der Leitung der drei Geschäftsführer Ingo Hoffmann, Patrick Peters und Andreas Kohmann. Der Gründergedanke, bestehend aus Innovation, Motivation, Wachstum und einer Hands-on-Mentalität, ist bis heute tief in der Firmenkultur verankert.

Weitere Informationen:

www.kkl-online.de

Kontakt:

KKL Klimatechnik-Vertriebs GmbH
Stephanie Bursch, Marketing & PR
Niederrheinstr. 193
40474 Düsseldorf

Tel.: +49-(0)211-415557-63
E-Mail: bursch@kkl-online.de