

MUNDA mit German Innovation Award ausgezeichnet

Mönchengladbach/Erkrath – 14. Juni 2023

Der Rat für Formgebung hat die MUNDA Textile Lichtsysteme GmbH beim German Innovation Award 2023 ausgezeichnet. Eine interdisziplinäre und unabhängige Jury von Expertinnen und Experten aus Industrie, Wissenschaft, Institutionen und der Finanzwirtschaft hat Unternehmen anhand von Kriterien wie Innovationsgrad, Nutzerzentrierung sowie wirtschaftliche Aspekte bewertet und MUNDA den Preis „Special Mention“ in der Kategorie „Excellence in Business to Business – Lighting Solutions“ verliehen. Der Innovationspreis wird einmal jährlich vom Rat für Formgebung vergeben, dem internationalen – vom Deutschen Bundestag initiierten und weltweit angesehenen – Kompetenzzentrum für Kommunikation und Wissenstransfer im Bereich Design, Marke und Innovation.

Auszeichnung bestätigt Wachstums- und Entwicklungskurs von MUNDA

Für MUNDA – ein von den rheinländischen Unternehmen MENTOR GmbH & Co. Präzisions-Bauteile KG und AUNDE Group SE im Jahr 2019 gegründetes Joint Venture – ist die Auszeichnung eine Bestätigung des eingeschlagenen Weges. Dazu passen auch einige weitere Entwicklungen der vergangenen Monate. So hat MUNDA seit Januar 2023 in Kai Muxel einen neuen Geschäftsführer. Der 45-jährige Diplom-Betriebswirt verfügt über gut 15 Jahre Fach- und Führungserfahrung in der Automobilwirtschaft und wird MUNDA zu einem eigenständigen und vollwertigen Automobilzulieferer für textile Lichtsysteme weiterentwickeln. Im März hat MUNDA eine Tochterfirma im Kosovo gegründet, mit dem Ziel, dort ein Produktionswerk für

Pressekontakt

AUNDE
Achter & Ebels GmbH
Waldnieler Str. 151
D 41068 Mönchengladbach

Caroline Bolten
Group Marketing
+49 2161 935-310
c.bolten.mg@aunde.de
www.aunde.com

MENTOR GmbH & Co.
Präzisions-Bauteile KG
Otto-Hahn-Straße 1
D 40699 Erkrath

Heinz-Jörg Roling
Marketingreferent
+49 211 20002-264
heinz-joerg.roling@mentor.de.com
www.mentor.de.com

textile Lichtsysteme aufzubauen. Initialzündung für diesen Schritt ist ein erster Großauftrag aus der Automobilindustrie.

Über AUNDE

AUNDE – 1899 in Mönchengladbach gegründet – produziert mit den Marken AUNDE, ISRINGHAUSEN und FEHRER unter anderem Garne, technische Textilien, Schäume, Sitzbezüge, Sitze, technische Federn und Interieurmodule für die führenden Automobilhersteller weltweit. AUNDE hat über 24.100 Mitarbeiter und produziert weltweit in 116 Werken in 28 Ländern.

Über MENTOR

MENTOR – gegründet 1920 – ist für bedeutende Automobilhersteller und namhafte OEMs anderer Branchen anerkannter Entwicklungspartner und Serienlieferant. Mit Standorten auf drei Kontinenten und Vertretungen für mehr als 40 Länder entwickelt und produziert MENTOR LED-basierte Lichtsysteme für die Ambiente- und Funktionsbeleuchtung sowie moderne Bedien- und Anzeigeelemente für Gehäusefronten und andere mechanische, elektronische und optoelektronische Bauelemente aus dem HMI-Bereich.

Pressekontakt

AUNDE
Achter & Ebels GmbH
Waldnieler Str. 151
D 41068 Mönchengladbach

Caroline Bolten
Group Marketing
+49 2161 935-310
c.bolten.mg@aunde.de

www.aunde.com

MENTOR GmbH & Co.
Präzisions-Bauteile KG
Otto-Hahn-Straße 1
D 40699 Erkrath

Heinz-Jörg Roling
Marketingreferent
+49 211 20002-264
heinz-joerg.roling@mentor.de.com

www.mentor.de.com

**Bildunterschrift:**

Freuen sich über den German Innovation Award für MUNDA:
Karin Murr (Projektmanagerin MUNDA), Kai Muxel
(Geschäftsführer MUNDA)

Datei:

AUNDE-MENTOR Pressemeldung German Innovation Award
MUNDA - DE - F001.png

Pressekontakt

AUNDE
Achter & Ebels GmbH
Waldnieler Str. 151
D 41068 Mönchengladbach

Caroline Bolten
Group Marketing
+49 2161 935-310
c.bolten.mg@aunde.de
www.aunde.com

MENTOR GmbH & Co.
Präzisions-Bauteile KG
Otto-Hahn-Straße 1
D 40699 Erkrath

Heinz-Jörg Roling
Marketingreferent
+49 211 20002-264
heinz-joerg.roling@mentor.de.com
www.mentor.de.com



Bildunterschrift:

Neuer MUNDA-Geschäftsführer seit Januar 2023: Kai Muxel

Datei:

AUNDE-MENTOR Pressemeldung German Innovation Award
MUNDA - DE - F002.png

Pressekontakt

AUNDE
Achter & Ebels GmbH
Waldnieler Str. 151
D 41068 Mönchengladbach

Caroline Bolten
Group Marketing
+49 2161 935-310
c.bolten.mg@aunde.de
www.aunde.com

MENTOR GmbH & Co.
Präzisions-Bauteile KG
Otto-Hahn-Straße 1
D 40699 Erkrath

Heinz-Jörg Roling
Marketingreferent
+49 211 20002-264
heinz-joerg.roling@mentor.de.com
www.mentor.de.com

Dieser Text enthält:
2.563 Zeichen inkl. Leerzeichen

**Bildunterschrift:**

Anwendungsbeispiel für textile Lichtsysteme aus dem Automotive-Bereich mit dynamischem Licht

Datei:

AUNDE-MENTOR Pressemeldung German Innovation Award
MUNDA - DE - F003.png

Pressekontakt

AUNDE
Achter & Ebels GmbH
Waldnieler Str. 151
D 41068 Mönchengladbach

Caroline Bolten
Group Marketing
+49 2161 935-310
c.bolten.mg@aunde.de
www.aunde.com

MENTOR GmbH & Co.
Präzisions-Bauteile KG
Otto-Hahn-Straße 1
D 40699 Erkrath

Heinz-Jörg Roling
Marketingreferent
+49 211 20002-264
heinz-joerg.roling@mentor.de.com
www.mentor.de.com