

Arbeitskleidung im Mietmodell

Artikel vom 31. August 2023





Auch im Bereich Vorrichtungsbau sind die Mitarbeitenden mit Mietkleidung von DBL gut und imagegerecht gekleidet (Bild: Werit).

Die Werit Kunststoffwerke W. Schneider GmbH & Co. KG produziert an elf europäischen Standorten neue und rekonditionierbare Industrieverpackungen sowie Kunststoffprodukte. Rund 180 Mitarbeitende arbeiten in Deutschland an den Standorten Altenkirchen, Buchholz und Ottendorf in der Produktion. Dort ist natürlich die richtige Berufskleidung gefragt, z. B. in der Blaserei oder im Vorrichtungsbau. Dabei muss die Kleidung strapazierfähig und bequem sein, damit sich die Mitarbeitenden darin wohl fühlen. Auch legt der Betrieb Wert auf ein einheitliches und ordentliches Erscheinungsbild. Nach einer Befragung stellte sich heraus, dass den Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern das Label Strauss sehr wichtig ist und sie diese Marke favorisieren. Es war also praktisch, dass es die Marke beim offiziellem Partner DBL gibt, denn mit diesem arbeitet Werit über den Regionalpartner Itex seit Anfang des Jahres 2023 zusammen. Die Wahl fiel schlussendlich auf die Mietkollektion »Strauss Industry«, und jede Person erhielt individuell angepasste Kleidung, was bei den Mitarbeitenden gut

ankam. Veredelt wurde die Kleidung vom textilen Dienstleister auch mit Firmenlogo und Namensschild. Dies ist für das Unternehmen sehr wichtig, denn die Mitarbeitenden sind in ihrer Berufskleidung auch unterwegs zum Kunden oder in der Stadt, wo die hochwertige Kleidung auch ein Aushängeschild für das Unternehmen ist. Der Anbieter der Mietkleidung organsiert zudem alles rund um die Kleidung, vom Austausch über fachgerechte Wäsche und Reparatur bis hin zur Belieferung in die für die Mitarbeitenden eigens dafür zur Verfügung gestellten Spinde.

Hersteller aus dieser Kategorie

Pilz GmbH & Co. KG

Felix-Wankel-Str. 2 D-73760 Ostfildern 0711 3409-0 info@pilz.de

www.pilz.com

Firmenprofil ansehen

SETON - Brady GmbH

Brady-Str. 1 D-63329 Egelsbach 06103 7598-0

info@seton.de

www.seton.de

Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag