

Modellbetrieb im Kfz-Handwerk

Autohaus Becker-Tiemann GmbH & Co. KG

Vornhäger Straße 59
31655 Stadthagen
05721 97400 (Tel)
05721 97440 (Fax)
Stadthagen@becker-tiemann.de
<http://www.becker-tiemann.de>



© Autohaus Becker-Tiemann GmbH & Co. KG

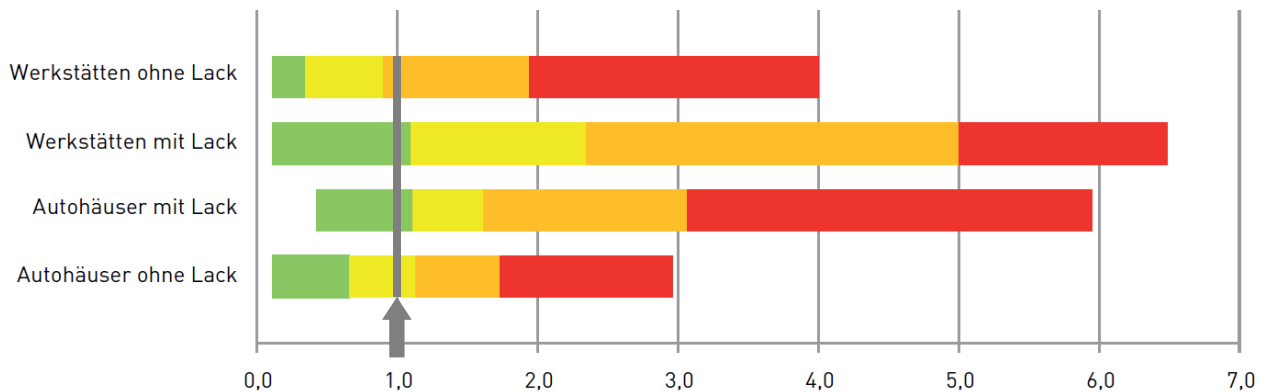
Geschäftsfelder

- Autoverkauf
- Kfz-Werkstatt

Becker-Tiemann
... ein gutes Gefühl.

Die Autohaus Becker-Tiemann GmbH & Co. KG ist energetisch gut aufgestellt.

Der Energiekostenanteil am Umsatz betrug im Jahr 2015 am Standort Stadthagen weniger als 1 %.



Quelle: Energieinstitut der Wirtschaft GmbH, Wien

Das Autohaus Becker-Tiemann (ohne Lackierbetrieb) ist mit einem Energiekostenanteil von weniger als 1 % gut bis sehr gut aufgestellt. Auch in den Bereichen Stromverbrauch pro Mitarbeiter und Energieeinsatz pro Betriebsfläche ist das Unternehmen energieeffizient.

Die Partner der Mittelstandsinitiative Energiewende und Klimaschutz

Good Practice zur Energieeffizienz

Sowohl in der Kfz-Werkstatt als auch in den Verkaufsräumen setzt Autohaus Becker-Tiemann GmbH & Co. KG am Standort Stadthagen auf LED-Technik für die Beleuchtung. In den Verkaufsräumen werden außerdem Tageslicht- und Bewegungssensoren für ein bedarfsgerechtes Beleuchtungsniveau eingesetzt. Die Erfahrungen sind durchweg positiv und es konnte eine merkliche Reduktion der Stromkosten infolge der Installation der neuen Technik erreicht werden.



LED-Beleuchtung und Tageslichteinfall im Werkstattbereich
© Handwerkskammer Hannover



Neu gestalteter Eingangs- und Ausstellungsbereich
© Handwerkskammer Hannover

Im Laufe des Jahres 2016 wurde der gesamte Eingangsbereich am Standort Stadthagen umgebaut. Dabei wurden zum einen neue Verkaufsräume geschaffen und zum anderen die gesamte Fensterfront ausgetauscht. Bis zu diesem Zeitpunkt waren einfach verglaste Fenster verbaut, die im Zuge des Umbaus durch dreifach verglaste Fenster ersetzt wurden. Da Fensterflächen in diesem Gebäude einen großen Oberflächenanteil haben, ist zu erwarten, dass sich die Heizkosten durch starke Reduktion des Heizölbedarfs merklich reduzieren.

Weitere umgesetzte Maßnahmen

- Verbesserung der Dachdämmung
- Abdichtung der Druckluftleitungen in der Kfz-Werkstatt

**Zentrum für Umweltschutz
der Handwerkskammer Hannover**

Berliner Allee 17, 30175 Hannover
Telefon 0511 348 59 – 63, Fax 0511 348 59 – 32
zfu@hwk-hannover.de, www.hwk-hannover.de

Weitere Informationen finden Sie auf
www.bistech.de

www.mittelstand-energiewende.de

