### Modellbetrieb im Sattlereihandwerk

### Sattlerei Bielkine

Am Listholze 62 30177 Hannover Telefon: 0511 69 74 29

Email: <u>info@bielkine.de</u> www.bielkine.de

### Geschäftsfelder

- Sattlerei
- Objektpolsterungen und Spezialtechniken
- Materialaufbereitung und Restaurierung
- Ergonomisches Sitzen
- Recaro Servicepartner

















## Unternehmensportrait



Gründung: 1989 Mitarbeiterzahl: 6 Umsatz: 700.000 €/ Jahr

Das Unternehmen ist vor 30 Jahren von Sattlermeister Boris Bielkine gegründet worden und seitdem stetig gewachsen. Die Sattlerei Bielkine ist ein anerkannter Fachbetrieb für Verarbeitung von Leder und Stoffen.

"Wir fertigen vom Sitzmöbel bis zur Innenraumausstattung praktisch alles an, was sich ein Kunde wünscht – sofern es technisch irgendwie machbar ist.

Die Bandbreite ist enorm, und nur eines ist bei jedem Auftrag gleich: Unser bedingungsloser Anspruch an Perfektion und höchste Qualität", sagt Inhaber Boris Bielkine.

Partner der Mittelstandsinitiative









# Energieeffizienz im Handwerk

# Mittelstandsinitiative Energiewende und Klimaschutz

# **Energie- und Ressourceneffizienz**

Die betrieblichen Energie- und Umweltstandards wurden seit der Gründung stetig erhöht und unterliegen einem kontinuierlichen Verbesserungsprozess (KVP).

Durch die Zertifizierung nach ÖKOPROFIT, im Jahr 2019, konnten diese Prozesse und die systematische Dokumentation und Verarbeitung relevanter Energie- und Umweltdaten nochmals gehoben werden.



Dabei wurde die Energiebilanz in den letzten Jahren entscheidend verbessert. Die installierte Photovoltaikanlage ermöglicht eine gute Autarkie gegenüber dem Netzbezug. 93 Prozent des Jahresstromverbrauchs von rd. 7.400 KWh werden durch den selbst erzeugten Strom der eigenen Anlage gedeckt. Durch intelligente Kombination von umgesetzten Maßnahmen konnten die betrieblichen CO2-Emissionen um ca. 70 Prozent, auf 18.000 kg pro Jahr, gesenkt werden.



### Umgesetzte Maßnahmen

- Gebäudeneubau nach Niedrigenergie-Standard
- Beleuchtungsumstellung auf LED-Technik
- Tageslichtnutzung durch Optimierung der Oberlichter
- Wärmeversorgung durch Installation einer modernen Fußbodenheizung
- Nahezu komplette Eigenstromversorgung durch Installation einer Photovoltaikanlage
- Entsiegelung, Grundstücksbegrünung und Schaffung von Retentionsflächen
- Wiederverwendung der historischen Kopfsteinpflastersteine bei der Sanierung der Grundstückseinfahrt
- Verlegung von Rasengittersteinen
- Bau einer Regenverrieselungsanlage am Betriebsstandort
- Zertifizierung nach ÖKOPROFIT







Weiter Informationen finden Sie unter www.energieeffizienz-handwerk.de

