

MEHR WERT a

Infoblatt im Rahmen der Auszeichnung
Klimabewusstes Unternehmen 2019

Emsland 
Energieeffizienzagentur
Landkreis Emsland e.V.

LANGEN
CNC Metalltechnik
... seit 1989

Langen CNC Metalltechnik GmbH & Co. KG
Am Esch 1
26897 Hilkenbrook
www.langen-cnc.de

Die heutige Langen CNC Metalltechnik GmbH & Co. KG wurde im November 1989 in Neuvrees (Cloppenburg) von Franz Langen Senior als Metallbau Langen GmbH gegründet. Die Idee des Firmengründers war es, durch Übernahme von Schweiß-, Bohr-, und Sägearbeiten andere Firmen zu entlasten.

Durch konsequente Strategie, bei der die Qualität und Wettbewerbsfähigkeit im Vordergrund stehen, entwickelte sich das Unternehmen zielstrebig und kontinuierlich am Markt. Inzwischen leiten die Söhne Franz jun. und Wilfried das mittelständische Metallverarbeitungsunternehmen, das ständig expandierte. Bereits 1994 war die Produktionshalle zu klein geworden und da es in Neuvrees keine Erweiterungsmöglichkeiten gab, folgte 1995 ein Standort Wechsel in das neue Industriegebiet Hilkenbrook. Heute beschäftigt das Unternehmen rund 220 Mitarbeiter.



Wir können jeden Tag aufs Neue entscheiden, welchen Einfluss wir auf diese Welt ausüben möchten.

Jane Goodall

Niemand begeht einen größeren Fehler als jemand, der nichts tut, weil er nur wenig tun könnte.

Edmund Burke

MEHR WERT a



Der fortlaufende Prozess der Energieeffizienz Steigerung wird seit Jahren von der Geschäftsführung im Unternehmen vorgelebt. So wurde in den Jahren 2018/2019 eine neue, hocheffiziente Laseranlage mit automatisierter Zuführung des Materials errichtet (Projekt 8025). Diese Anlage erreicht eine Einsparung elektr. Energie von bis zu 90kW/h gegenüber den Altmaschinen bei gesteigerter Produktionsmenge.

In Zusammenarbeit mit der Geschäftsführung und der Qualitätssicherung der Langen CNC Metalltechnik wurde mit Unterstützung der Energieeffizienzagentur Landkreis Emsland ein Fahrplan für die nächsten Jahre zur Energetischen und Ressourcenschonenden Entwicklung vereinbart. Dieser Fahrplan soll in der Unternehmenspolitik verankert und im Betriebswesen implementiert werden. Somit wird ein kontinuierlicher Verbesserungsprozess im Sinne der DIN EN 9001 im Unternehmen initiiert.

Durch den Einsatz einer auf dem Dach installierten PV- Anlage zur Eigenstromerzeugung und des kontinuierlichen Ausbaus der Beleuchtung auf LED Leuchtmittel, Präsenzmelder und Zeitschaltungen auf dem Betriebsgelände konnte zudem der Bezugsstrom im Vergleich zum Jahr der Erstzertifizierung um ca. 23% gesenkt werden.

Das involvieren der Mitarbeiter bei der Maßnahmenanalyse, -konzeptionierung und -umsetzung wird aktiv von der Geschäftsführung gefördert und betreut. So wurde mit einer Umstrukturierung der Heizungsanlage Halle 1 ein besseres Raumklima in den angrenzenden Hallen erzeugt. Zudem wurde zwecks Lärm- und Wärmeverlust die Halle 13 mit einer neuen Isolation versehen. Dieses Maßnahmen fördern die Mitarbeitermotivation und stärken das WIR Gefühl der Mitarbeiter der Langen CNC Metalltechnik GmbH & Co. KG.

Kleine Taten, die man ausführt, sind besser als große die man plant.

George Catlett Marshall
amerikanischer General und Politiker, 1880 – 1959