

UMWELTSCHUTZ HAT PRIORITÄT

Hörr Metalltechnik erhält Zertifizierung nach der Umweltmanagementnorm ISO 14001



Wir haben es geschafft: Unser Unternehmen ist zertifiziert nach der Umweltmanagementnorm ISO 14001. Während des gesamten vergangenen Jahres hat uns dieser aufwendige Prozess begleitet – durch alle Abteilungen und über alle Ebenen hinweg. In dem Audit wurden hohe Anforderungen an die Geschäftsführung sowie an alle Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der Hörr Metalltechnik gestellt. Wir mussten während des laufenden Geschäftsbetriebs zusätzliche Anforderungen erfüllen, Abläufe überprüfen und unser Personal entsprechend schulen. Doch der Aufwand hat sich gelohnt – denn jetzt haben wir es schwarz auf weiß, dass wir in unserem Betrieb verantwortungsbewusst und nachhaltig handeln und denken.



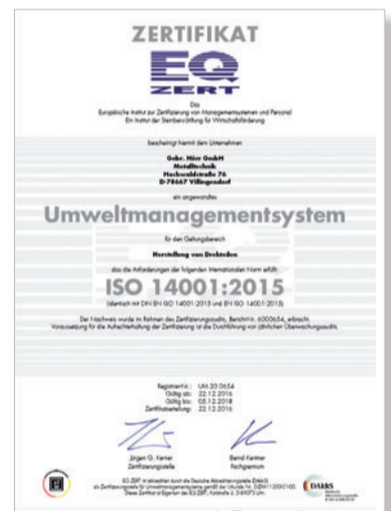
Teamwork!

Vom Vertrieb bis zur Produktion haben wir unser Unternehmen den ISO-Richtlinien angepasst.

Für uns bedeutet dies, dass wir nicht nur eine möglichst effiziente Produktion im Blick haben, sondern auch die Konsequenzen aus unserem Handeln für die Umwelt. Wir sind uns der Verantwortung bewusst, die insbesondere Unternehmen im Hinblick auf den Schutz

von Umwelt, Klima und Ressourcen fordert. Wir leben und arbeiten in einer einzigartigen Region, freuen uns über eine intakte Natur. Deshalb betrachten wir die Zertifizierung nicht als einmaliges Ereignis, sondern legen den Schwerpunkt auf einen kontinuierlichen Verbesserungsprozess in unserem Betrieb.

Wir ruhen uns natürlich nicht auf unseren Lorbeeren aus – und haben schon das nächste Ziel im Blick: die ISO 50001. Sie ist eine weltweit gültige Norm zur Umsetzung eines systematischen Energiemanagements in Unternehmen. Dafür engagieren wir uns.



MITARBEITERPORTRÄT

Nihat Demirci

In Beruf und Freizeit immer am Ball.



Zuverlässig, engagiert, teamorientiert. Das sind Eigenschaften von Nihat Demirci, die er neben seiner fachlichen Kompetenz in der Firma mit einbringt. Er gehört zu den langjährigen Mitarbeitern. Der gebürtige Türke lebt schon seit 1979 in Deutschland und hat seine Tätigkeit 1988 in dem Villingendorfer Unternehmen als Automaten-einrichter begonnen.

In seiner Freizeit spielt Nihat Demirci gerne Fußball und Billard – doch auch beruflich bleibt er ständig am Ball.

Um sich fachlich weiterzuqualifizieren, nutzte der heute 47-Jährige mehrfach Fort- und Weiterbildungsangebote. Er besuchte 1999 einen CNC-Kurs am Berufsbildungszentrum in Tuttlingen und erwarb neue Kenntnisse in der Bedienung CNC-gesteuerter Anlagen. 2003 absolvierte der Familienvater eine Zusatzausbildung zum Industriemechaniker. Auch in der Qualitätskontrolle ließ er sich speziell an einer hochpräzisen 3D-Messmaschine schulen. Das neu erworbene Fachwissen und seine Erfah-

rung setzt er heute erfolgreich als CNC-Einrichter bei Hörr ein. Und sollte ein medizinischer Notfall im Unternehmen eintreten ist er als ausgebildeter Ersthelfer sofort zur Stelle.

„Meine Arbeit wird im Unternehmen anerkannt und geschätzt“, freut sich Nihat Demirci. „Wir haben ein angenehmes Arbeitsklima und ein sehr gutes Verhältnis unter den Kollegen und zu den Vorgesetzten.“

Außerhalb des Berufslebens engagiert sich der Vater von fünf Kindern seit dem Jahr 2007 als Vorsitzender des Türkisch-Islamischen Kulturvereins in Spaichingen. Gerne verbringt er viel Zeit mit seiner Familie und Freunden. „Ich bin kontaktfreudig und gehe gerne auf Menschen zu“, sagt er. Diese Offenheit und Hilfsbereitschaft schätzen auch seine Kollegen bei Hörr an ihm.

IMPRESSUM



PRÄZISIONSDREHTEILE FÜR DIE BEREICHE DER SENSORTECHNIK



Unsere Produkte aus hochwertigem Edelstahl überzeugen!

Hochwertige und absolut präzise Komponenten sind heute in der Sensortechnik unverzichtbar. Seit vielen Jahren schon sind wir der zuverlässige Partner von Unternehmen, die ihre Kunden mit innovativen Mess- und Regelsystemen beliefern. Unter anderem finden sich unsere Produkte in Branchen wie der Automobilindustrie, der Lebensmittel- und Kosmetikindustrie sowie der Umwelt- oder Energietechnik.

Aufgrund der langen und erfolgreichen Zusammenarbeit verfügen wir über umfassendes Know-how und reiche Erfahrung in der Fertigung. Das schätzen unsere Auftraggeber. Durch die enge Kooperation kennen wir die individuellen Ansprüche und sind in der Lage, exakt die benötigten Präzisionsdrehteile bereitzustellen.

Das Einsatzspektrum bei den Kunden ist vielfältig – unsere Erzeugnisse sorgen für die Funktionsfähigkeit von Sensortechnik in den unterschiedlichsten Anwendungen. In Mess- und Regelsystemen werden heute Komponenten aus Edelstahl verwendet, die durch Detail-

genauigkeit, Langlebigkeit und Flexibilität überzeugen. Als etablierter Anbieter stellen wir diese hochwertigen Teile her, die weltweit Verwendung finden. Auf unseren Anlagen werden selbst schwierige Innenkonturen passgenau gedreht und entgratet. Dabei können wir Ihnen höchste Sensibilität hinsichtlich Oberflächengüte und Gratfreiheit zusichern. Namhafte Firmen vertrauen auf unsere langjährige Kompetenz in der Fertigung hochkomplexer Bauteilgeometrien und auf unsere Fähigkeit bei der Konzeption neuer Produkte.

Widerstandsfähigkeit ist praktisch in allen Anwendungsgebieten ein entscheidendes Kriterium. Wir verfügen über jahrzehntelange Erfahrung in der Verarbeitung des Werkstoffs Edelstahl, der sich aufgrund seiner Eigenschaften z.B. hervorragend für den zuverlässigen Einsatz in Öl- oder Kühlmittelumgebung eignet.

Mit unserem modernen Maschinenpark fertigen wir genau nach den Vorgaben der Kunden und erfüllen die gewünschten Anforderungen dauerhaft.

Unser Qualitätsmanagement sichert eine konstante Bauteilgüte – denn wir wollen für Sie nur das Beste.



Haben Sie bislang noch nicht mit uns zusammengearbeitet? Dann sollten Sie uns unbedingt kennenlernen! Sprechen Sie uns gerne direkt an. Wir beraten Sie fundiert und überzeugen Sie durch Top-Leistungen sowie ein Angebot, das Sie begeistern wird.

Ihr Ansprechpartner bei Hörr

Andrea Schneider

Tel.: +49 (0) 741/3485 44-11

andrea.schneider@hoerr-metalltechnik.de

