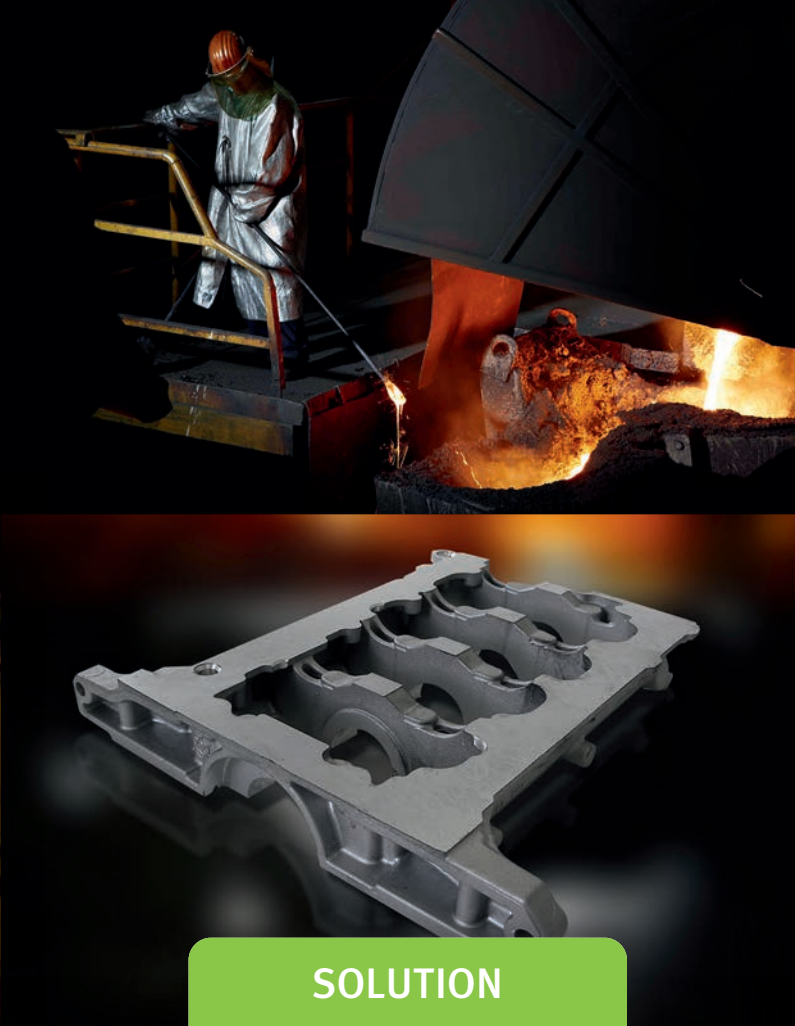




Gemeinsam die Zukunft formen



SOLUTION

Die **Neue Halberg-Guss GmbH** ist europäischer Markt- und Technologieführer bei der Entwicklung und Produktion von Zylinderkurbelgehäusen – und von Zylinderköpfen für Lkws – aus Gusseisen sowie für gegossene Kurbelwellen. Die Produktpalette reicht vom filigranen Dreizylinderblock für Pkws bis hin zu großvolumigen V8-Aggregaten für Nutzfahrzeuge. Dazu kommen Lagertunnel aus Sphäroguss sowie Bedplates aus Aluminium.

Die enge Zusammenarbeit mit den Kunden bei der Entwicklung sparsamer, preiswerter, leistungsfähiger Antriebseinheiten und weiterer gegossener Komponenten begründet die heutige herausragende Stellung der Neue Halberg-Guss GmbH innerhalb der europäischen Automobilzulieferer. Dabei setzt das Unternehmen aus Tradition auf Qualität, Leistung, den Anspruch auf technische Perfektion und absolute Gründlichkeit – und das seit der Gründung im Jahr 1756.

Am Hauptsitz in Saarbrücken sind aktuell rund 1.300 Mitarbeiter beschäftigt, am Standort in Leipzig rund 600.

www.halberg-guss.de

Neue Halberg-Guss setzt auf Glasfaseranbindung von inexo

Es gibt Konstellationen, die könnten besser nicht sein. Ein Beispiel ist der Bau des Glasfaserringes in Saarbrücken durch inexo, der für die Neue Halberg-Guss nicht besser hätte kommen können. Das Team um IT-Leiter Bernhard Georges und Projektleiter Joachim Carius waren zu dieser Zeit auf der Suche nach einer leistungsfähigen Anbindung des Standortes in Saarbrücken.

Eine Leitung für zwei Standorte

In der gemeinsamen Analyse durch die Neue Halberg Guss, der Infoserve als IT-Dienstleister des Unternehmens und inexo als Infrastrukturpartner entstand innerhalb weniger Monate eine leistungsfähige und vor allem skalierbare Lösung. Neben dem Hauptsitz in Saarbrücken bindet inexo auch den zweiten Verwaltungsstandort in Saarbrücken direkt ans Netz an, wobei eingehende Telefonate über die zentrale Anlage abgewickelt und mittels einer – vom Unternehmen betriebenen – Funkstrecke übertragen werden.

Derzeit nutzt die Neue Halberg Guss 20 Mbit/s symmetrisch am Hauptwerk und 5 Mbit/s am kleineren Verwaltungsstandort. „Das hört sich zuerst

einmal nicht nach großer Bandbreite an“, sagt Carius. „Aber diese Bandbreiten reichen aktuell komfortabel, um alle Anwendungen – inklusive der Citrix-Anwendungen für unser Werk in Leipzig – abzubilden.“ Selbstverständlich monitored das Unternehmen kontinuierlich die Auslastung des Netzes „sobald uns dabei ein höherer Bedarf an Bandbreite auffällt, können wir dank des Glasfaseranschlusses gemeinsam mit unseren Dienstleistern Infoserve und inexo innerhalb von wenigen Tagen reagieren und die Leistung steigern.“

Perfektes Zusammenspiel bei Konzeption, Planung und Realisierung

Neben der Internetanbindung, setzt die Neue Halberg Guss auch in Sachen Telefonie auf inexo. Ein 30-Kanal-Primärmultiplexer sorgt für die telefonische Erreichbarkeit des Unternehmens. Da keine Änderung in der haus-eigenen Telefonanlage erforderlich war, haben die meisten Anwender von der Umstellung noch nicht einmal etwas mitbe-



chen, die nicht verfügbar waren. Als das Problem auftrat, haben Neue Halberg Guss, ein Techniker des TK-Anlagenherstellers und inexo schnell die Ursache lokalisieren und durch eine Optimierung der Konfiguration eliminieren können.

Deutlich mehr Leistung zu gleichen Kosten – das ist aktuell

kommen. Denn der Wechsel zu inexo verlief reibungslos und die Anschlüsse waren nur sehr kurz von außen nicht erreichbar.

Basis für die komplett unproblematische Umstellung waren ausgiebige Tests vor dem eigentlichen Wechseltermin. Auch hier erfolgte das Zusammenspiel von Unternehmen und Dienstleistern wie im gesamten Prozess Hand in Hand. Das hat sich auch in der einzigen Stolperfalle gezeigt, die vorher nicht bedacht worden war: Durch ein Konfigurationsproblem wurden Kanäle angespro-

Stimmen des Kunden:

„Die Zusammenarbeit mit inexo bietet uns Sicherheit. Und das gleich in doppelter Hinsicht: Zum einen haben wir einen hochverfügbaren und hochleistungsfähigen Glasfaseranschluss und zum anderen können wir in Zukunft schnell und flexibel reagieren, wenn höhere Bandbreiten erforderlich werden.“ *Bernhard Georges, Leiter IT/IT-Sicherheitsbeauftragter*

„Schnell, flexibel und leistungsstark – so habe ich die Zusammenarbeit mit inexo erlebt. Das Team war und ist stets lösungsorientiert und setzt gemeinsam mit uns die passende, individuelle Lösung um. Ein angenehmes Arbeiten mit Profis.“ *Joachim Carius, Projektleiter IT*

HALBERG GUSS