

Technologiepartnerschaft

Kollisionsüberwachung: Schneller mit HELLER

Die Firmen HELLER Services und BRANKAMP haben eine Technologiepartnerschaft für den Maschinenschutz vereinbart. Künftig kann das erfolgreiche BRANKAMP CMS-System für Kollisionsüberwachung über eine zertifizierte Schnittstelle direkt an jedem HELLER-Bearbeitungszentrum angeschlossen werden.



Im Mittelpunkt der Technologiepartnerschaft steht vor allem der Kundennutzen: HELLER-Bearbeitungszentren können nun im Falle einer Kollision noch besser gestoppt und mögliche Schäden weiter reduziert werden. Dies ermöglicht eine speziell für HELLER-Maschinen optimierte Schnittstelle beim Einsatz des führenden Kollisionsschutzsystems BRANKAMP CMS 100.

„Für die Anwender lässt sich das auf eine ganz einfache Formel bringen: Schneller mit Heller“, so BRANKAMP-Geschäftsführer Hans-Peter Schneider. Claus Mieli, Leitung der Entwicklung bei HELLER Services, bestätigt: „Das ist ein entscheidender Schritt mit enormem Nutzen.“ Denn in der Praxis zähle oft jede Millisekunde, um mögliche Schäden an Maschine, Werkzeug oder Werkstück zu minimieren. Die Gebr. Heller Maschinenfabrik GmbH in Nürtingen ist ein führender Hersteller von Bearbeitungszent-

ren und kompletten Fertigungseinrichtungen. Die HELLER Services GmbH ist als eigenständige Geschäftseinheit zuständig für den Service und das After-Sales-Geschäft. Das BRANKAMP CMS-System schützt Werkzeugmaschinen vor teuren Maschinencrashes: Empfindliche Sensoren erkennen Unregelmäßigkeiten im Produktionsvorgang und reagieren schnell. Ist es nötig, sendet es ein Stoppsignal an die Steuerung. Diese bremst die Maschine so schnell wie möglich ab. So werden Stillstands- und Rüstzeiten sowie aufwendige Reparaturarbeiten auf ein Minimum reduziert. Die Folge: Die Anlagenverfügbarkeit steigert sich und das Produktionsvolumen wächst. Das Machine Control System aus dem Hause BRANKAMP lässt sich auch optimal in der Einzel- und Kleinserienfertigung einsetzen und garantiert hier schon im Prozess eine bestmögliche Teilequalität. BRANKAMP ProcessMonitoring-Systeme sind seit Jahrzehnten in

der Metallverarbeitung erfolgreich im Einsatz, denn eine schnelle und sichere Fertigung ist ein Wettbewerbsvorteil, der maßgeblich zum Unternehmenserfolg beiträgt.

Aus Kundensicht besonders praktisch bei der neuen Koope-

ration: Das innovative Technologiepaket von optimierter Schnittstelle und BRANKAMP CMS 100 kann in Zukunft nicht nur über BRANKAMP, sondern auch direkt über HELLER Services mit allein sechs Stützpunkten im deutschsprachigen Raum bezogen werden.

