

# Neue Zentrifugenstationen für die Zuckerfabriken Uelzen und Wierthe



BMA erhielt von Nordzucker AG den Auftrag für zehn neue periodische Zentrifugen vom Typ B1750. Alle Zentrifugen werden komplett mit Antrieb und neuer BMA-Steuerung geliefert. Im Werk Uelzen werden fünf dieser Zentrifugen für die Erzeugung von Weißzucker-1 eingesetzt. Die zwei verbleibenden alten Zentrifugen werden im Rahmen dieses Auftrags mit der neuen Steuerung ausgestattet.

Die alten Zentrifugen der Weißzucker-2 Station in Wierthe werden vollständig durch fünf Zentrifugen B1750 ersetzt. Die zwei schon vorhandenen Zentrifugen dieses Typs werden nun für Weißzucker-1 eingesetzt. Auch diese Zentrifugen erhalten jeweils die neue BMA-Steuerung. Die gesamte Weißzuckerstation in Wierthe besteht damit aus Zentrifugen gleichen Typs.

Die Entscheidung von Nordzucker für die BMA-Zentrifugen war neben technologischen Gründen stark geprägt von der Zielsetzung einer Standardisierung der eingesetzten Maschinen und Minimierung der Gesamtkosten einschließlich der Kosten für Ersatzteilhaltung, Wartung und Instandhaltung.

*Reinhold Hempelmann*

Periodische  
Zentrifuge  
B-Serie

