



Dreikomponenten-Speisewasserregelungssystem für Standardkessel

GESTRA PORTUGAL hat erfolgreich ein Dreikomponenten-Speisewasserregelungssystem für Standardkessel mit Geräten von Foxboro, Eckhardt, Schmidt und Gestra - alles Unternehmen der IA Division - realisiert. Nach dem erfolgreichen Einsatz der ersten Geräte hat Gestra mehrere zusätzliche Folgeaufträge für die Kessel erhalten. Aufgabe des Systems ist es, die Speisewasserzuführung in Abhängigkeit von dem Wasserstand und der Dampfmenge zu regeln. Es umfaßt einen Niveautransmitter, zwei Wirbeldurchflußmesser, einen PID Regler und ein Regelventil. Darüber hinaus gehören noch Wasser- und Dampfmenge-meßgeräte sowie Abschläm- und Absalzventile zum Umfang der Kesselausrüstung.

GESTRA - die Dampfexperten

Interesse? Fragen Sie Herrn Antonio Ramos aramos@gestra.pt
oder Pedro Correia pcorreia@gestra.pt

GESTRA als Teil des Invensys-Konzerns ist ein international führender Hersteller von Armaturen und Regelungstechnik für die Wärme- und Energiewirtschaft. Wir konzentrieren uns darauf, unseren Kunden komplette Problemlösungen und Systeme hoher Zuverlässigkeit zu bieten.

GESTRA-Produkte kommen überall dort zum Einsatz,

- wo Dampf erzeugt, verteilt oder genutzt wird
- Gase oder Flüssigkeiten fließen
- Energieeinsparungen möglich sind
- Umweltschutz und Sicherheit gefordert werden.

Besuchen Sie uns im Internet unter <http://www.gestra.de>
oder nehmen Sie Kontakt mit uns auf wenn Sie:

- noch nicht auf unserem Verteiler stehen,
- jemanden kennen, der in den Verteiler aufgenommen werden möchte,
- vom Verteiler gestrichen werden möchten,
- etwas veröffentlichen möchten,
- generelle Nachfragen haben

über gestra.today@gestra.de und schreiben Sie uns,
ob Sie die englische oder deutsche Fassung erhalten möchten.