



Datum: 08.11.2019

Tel.: (0 80 39) 10 21

Fax: (0 80 39) 10 23

info@huber-waermetechnik.de

www.huber-waermetechnik.de

Kontakt: Dipl.-Ing. Niko Huber

Pressemitteilung

Optimierung im Kraftwerk

Huber Wärmetechnik hat in Zusammenarbeit mit Bayerische Ray die Kraftwerksanlagen der Peißenberger Wärmeengesellschaft mbH energetisch optimiert.

Das vorhandene Fernwärmenetz sowie die Nahwärmeversorgung wurden erfolgreich hydraulisch integriert. Der Umschluss fand innerhalb kürzester Zeit und völlig problemlos während der heißen Sommerzeit statt: es gab hier keine Beschwerde der Verbraucher, die den Umschluss vermutlich nur am Rande wahrgenommen haben.

Gleichzeitig wurde die bisherige thermische Entgasung der Nachspeisung umgestellt. Der Sauerstoff wird nun chemisch gebunden. Dadurch ergeben sich erhebliche Energieeinsparungen, da der bisher verwendete Dampfkessel abgeschaltet werden konnte. Der vorhandene Speisewasservorratsbehälter aus Stahl wurde mit einer exklusiv von Huber Wärmetechnik entwickelten Stickstoffdruckhaltung ausgestattet, um eine kostenintensive Umrüstung auf Edelstahl zu umgehen.

Ernst Huber Wärmetechnik GmbH bietet seit über 85 Jahren solide, individuelle Lösungen für thermische Energiesysteme im Bereich Hochdruckheißwasser und Dampf. Vor allem die Einsparung von Primär-Energie durch die effiziente Nutzungs-Anbindung bereits vorhandener Energiequellen machen die Energiesysteme von Huber Wärmetechnik zu kostensenkenden Investitionen für die Zukunft. Mehr als 200 Betriebe - vor allem aus der Brau- und Getränkeindustrie - vertrauen auf die kundenspezifischen Anlagen. Die erfahrenen Mitarbeiter der Huber Wärmetechnik GmbH betreuen ihre Kunden von der ersten Idee bis zur Wartung Jahre nach der Fertigstellung, kompetent und zuverlässig.

(Wörter: 111 / Zeichen inkl. Leerzeichen 938)

Kontakt: Dipl.-Ing. MBA Niko Huber, Tel.: 08039/90950-18, niko.huber@huber-waermetechnik.de

© Ernst Huber Wärmetechnik GmbH

Alle Pressemitteilungen und -bilder dürfen für redaktionelle Zwecke verwendet werden. Alle Rechte bleiben bei Ernst Huber Wärmetechnik GmbH. Die Quellenangabe zur Ernst Huber Wärmetechnik GmbH muss vorhanden sein. Der Abdruck ist honorarfrei, bitte senden Sie uns ein Belegexemplar.