



Pressemitteilung

Datum: 10.07.2019

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

Energieversorgung für Füllerei errichtet

Ernst Huber Wärmetechnik hat für eine mittelständische Brauerei die Energieversorgung der neu errichteten Füllerei realisiert. In Zusammenarbeit mit dem Architekturbüro Brauchle entstand eine zukunftsweisende, verbrauchsoptimierte Anlage.

In der ersten Phase wurde zusammen mit einem 600 kW Warmwasserkessel die Brauchwassererhitzungsanlage mit einem angeschlossenen 30 m³ Speicher errichtet. Anschließend erfolgte die Erweiterung der Anlage um einen 600 kW Heißwasserkessel.

Zusammen mit den Kesselanlagen verwirklichte Huber Wärmetechnik auch sämtliche Nebengewerke wie die komplette Einbindung der Hydraulik- und Steuerungstechnik, die Errichtung der Druckhaltung, der Übergabestation und der Verteiler. Ebenso wurden alle Arbeiten im Rohrleitungsbau und der Isolierung sowie Montage und Integration des neuen Kamins durch Huber Wärmetechnik durchgeführt.



Teilbereich der Energieversorgungsanlage



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: 198 / Zeichen inkl. Leerzeichen 1600)

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.