

SANIERUNG KESSELHAUS LINDT & SPRÜNGLI, KILCHBERG

OBJEKT

Sanierung Kesselhaus Lindt & Sprüngli (Schweiz) AG | Kilchberg

TECHNISCHE LEITUNG

Lindt & Sprüngli (Schweiz) AG | Seestrasse 204 | 8802 Kilchberg |
044 716 25 22 | Beat Menzi | Leitung Facility Management

AUFTRAG

Sanierung und Optimieren der Heisswasseranlagen für die Arealversorgung / Produktion |
Sanierungskonzept für die Heisswassererzeugung | Generalplanung | Fachplanung HLKS |
Koordination der Gewerke HLKS mit dem Bau | Bauleitung | Terminierung | Kostenmanagement |
Qualitätskontrollen Ausführung | Inbetriebnahmen

PROJEKTBECHRIEB

Die Installationen zur Heisswassererzeugung (2 x 5 MW, 156°, 9 bar) im Kesselhaus der Lindt & Sprüngli (Schweiz) AG haben die theoretische Lebensdauer erreicht. Daher soll die Energieerzeugung, die dazugehörigen Komponenten sowie die MSRL-Technik ersetzt werden. Dies hat während dem laufenden Betrieb und möglichst ohne Versorgungsunterbruch der Wärmelieferung für die Produktion zu erfolgen. Zur Steigerung der Energieeffizienz und Nachhaltigkeit werden die Systemtemperaturen und die Druckhaltung optimiert. Die Energieversorgung ist aufgrund der Betriebssicherheit und veränderten Bewilligungsgrundlagen zu überarbeiten. Projektkosten CHF 4'670'000.

