



ES A lo largo de los años las instalaciones industriales, en el sector de las calderas para la producción de agua caliente, vapor y calentamiento de aceite térmico, han experimentado una evolución y un desarrollo impresionantes, especialmente en tamaño y rendimiento, temas en los que se requieren altos niveles de rendimiento y mejora. Debido a su uso previsto, las calderas de biomasa también están diseñadas para la red de calefacción urbana de viviendas y de edificios públicos (hospitales, escuelas, etc.), por lo que el operador debe realizar un mantenimiento preciso en muy poco tiempo, evitando así cualquier parada imprevista. Con el paso del tiempo, nuestras intervenciones en las distintas calderas en las que se nos ha solicitado una intervención, han satisfecho por completo las necesidades de los clientes, tanto en plazos como en rendimiento, analizando el estado de los revestimientos de las instalaciones aportando las mejoras necesarias de forma gradual para ampliar el rendimiento de aislamiento y la durabilidad de los revestimientos.



DE Die Industrieanlagen im Bereich der Heißwasser-, Dampf- und Thermoöl-Heizkessel haben im Laufe der Jahre eine beeindruckende Entwicklung durchlaufen, vor allem in Bezug auf Abmessungen und Leistung, Themen, bei denen ein hohes Maß an Leistung und Optimierung erforderlich ist. Aufgrund ihres Verwendungszwecks sind Biomassekessel auch für die Fernwärmeversorgung von umliegenden Häusern und öffentlichen Gebäuden (Krankenhäuser, Schulen usw.) ausgelegt, so dass eine sorgfältige Wartung durch den Betreiber in sehr kurzer Zeit erforderlich ist, um ungeplante Unterbrechungen zu vermeiden. Im Laufe der Jahre haben wir bei den verschiedenen Kesseln, mit denen wir beauftragt wurden, die Anforderungen der Kunden hinsichtlich Zeit und Effizienz vollständig erfüllt, indem wir den Zustand der Auskleidungen der Anlagen ausgewertet haben und in der Lage waren, schrittweise die erforderlichen Verbesserungen vorzunehmen, um die Isolierleistung und die Haltbarkeit der Auskleidungen zu verlängern.