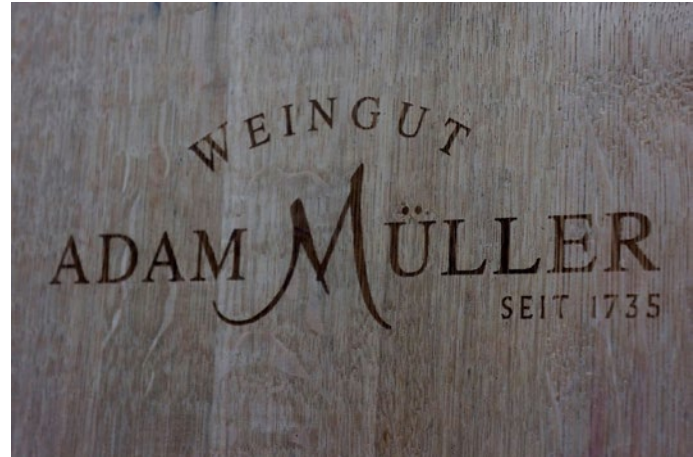


Détails sur l'installation

- Pays :** Leimen, Allemagne
- Système :** Système de traitement d'eau
- Site :** Aire de remplissage de vin
Rinceuse
- Objectifs :** Remplacer l'adoucisseur d'eau par le système de traitement d'eau de CWT
- Résultat :** L'adoucisseur d'eau a été arrêté puis démonté. Le système de traitement d'eau de CWT fonctionne efficacement.



Jusqu'à présent, nous utilisons un adoucisseur d'eau à base de sel pour notre station de remplissage. Le rendement horaire de l'unité est d'environ 8 m³ d'eau. La dureté de l'eau se situe entre 25 et 28 degrés.

Nous utilisons désormais votre système de traitement d'eau sans sel en lieu et place de l'adoucisseur d'eau à base de sel. Jusqu'à présent nous en avons été très satisfaits. Pour nous, le système de traitement d'eau remplace entièrement l'adoucisseur.

Nous utilisons des températures d'eau situées entre 14 °C et 90 °C. Nous n'avons pas constaté de nouvelle formation de dépôts calcaires. Même dans la zone critique de la rinceuse, au niveau de l'eau chaude et de la solution alcaline, nous n'avons remarqué aucun nouveau dépôt de calcaire.

Weingut
ADAM MÜLLER

A handwritten signature in blue ink, which appears to be 'Adam Müller', is written over the printed name 'ADAM MÜLLER'.