



Mehrweg-Innovationspreis

Sonderpreis

Preistragende: aquaRömer GmbH & Co. KG

Auszeichnung für den konsequenten Umstieg auf die ausschließliche Abfüllung in Mehrwegflaschen!

Wer ist die aquaRömer GmbH & Co. KG?

Der Mineralbrunnen aquaRömer gilt in Sachen Mehrweg als Pionier in der Branche. Bereits 1998 hat aquaRömer als erster Brunnen in Baden-Württemberg PET-Mehrweg eingeführt. Das mittelständische Familienunternehmen mit rund 120 Mitarbeitenden und zirka 120 Millionen Füllungen pro Jahr produziert und vertreibt Mineral-und Heilwasser sowie Erfrischungs-getränke in Baden-Württemberg und angrenz-enden Regionen. Das Portfolio umfasst neben der Premiummarke Aqua Römer Quelle und der seit Jahren stark



wachsenden Familienmarke Naturpark Quelle das Heilwasser Mainhardter Römerquelle und die kalorienreduzierten Leicht & Fit Limonaden. Außerdem ist aquaRömer für Baden-Württemberg exklusiver Lizenzpartner der beliebten Limonadenmarke, deit'.

Was macht aquaRömer innovativ?

Als einziger Brunnen in Baden-Württemberg und eines von wenigen Unternehmen deutschlandweit setzt aquaRömer ausschließlich auf die Abfüllung in Glas- und PET-Mehrweggebinden und hat Einwegverpackungen komplett aus dem Sortiment gestrichen. Das ist eine eindeutige und zukunftsweisende Positionierung für abfallvermeidende sowie klimaschonende Flaschen. aquaRömer steht somit für ein umweltfreundliches und nachhaltiges Angebot an Glas- und PET-Mehrweggebinden. Damit das Mehrwegsystem seine ökobilanziellen Vorteile gegenüber Einweg voll entfalten kann, nutzt aquaRömer ausschließlich die Poolgebinde der Genossenschaft Deutscher Brunnen. aquaRömer setzt konsequent auf die Vermeidung und Reduktion klimaschädlicher Emissionen. Bislang unvermeidbare Emissionen werden über zertifizierte Klimaschutzprojekte kompensiert. So sind seit Jahresbeginn das Unternehmen sowie sämtliche Produkte klimaneutral.

Warum nützt die 100%ige Abfüllung in Mehrweg der Umwelt?

Mehrweggetränkeverpackungen vermeiden Abfälle, sparen Ressourcen und schützen das Klima. Allein in Deutschland könnten bis zu 1,4 Millionen Tonnen CO2-Äquivalente eingespart werden, würden alle alkoholfreien Getränke ausschließlich in Mehrweg- statt in Einwegflaschen abgefüllt. PET-Mehrweg-Flaschen können bis zu 20 Mal und Glasflaschen bis zu 50 Mal wiederbefüllt werden. 20 Glas-Mehrweg-flaschen können somit bis zu 1.000 Einwegflaschen aus Plastik ersetzen. Das spart nicht nur Energie und Ressourcen, sondern reduziert auch CO2-Emissionen klimaschädlicher Treibhausgase.