



## **Ausgezeichnete Qualität: DLG-Medaillen für GEFAKO aus Wendlingen**

**Preisträger der DLG-Qualitätsprüfung für Mineral-, Quell- und Tafelwasser – Hohe Produktqualität überzeugt Experten**

(DLG). Die GEFAKO GmbH & CO. KG aus Wendlingen hat erfolgreich an der Internationalen Qualitätsprüfung für Mineral-, Quell- und Tafelwasser der DLG (Deutsche Landwirtschafts-Gesellschaft) teilgenommen. Das Unternehmen ist jetzt vom DLG-Testzentrum Lebensmittel mit drei Goldmedaillen für die hervorragende Qualität seiner Produkte ausgezeichnet worden. Das prämierte Wasser ist abrufbar unter [Preisträger Wasser 2024 - dlg.org](#)

Im Rahmen ihrer Qualitätsprüfung untersucht die DLG jährlich zahlreiche Wässer. Im Mittelpunkt der Experten-Tests stehen sensorische, chemische, physikalische und mikrobiologische Analysen sowie die Überprüfung der Deklarationsgenauigkeit.

### **DLG-Testzentrum Lebensmittel**

Dank seiner Fach- und Methodenkompetenz ist das DLG-Testzentrum führend in der Qualitätsbewertung von Lebensmitteln. Ein neutrales Experten-Netzwerk sowie Prüfmethode auf Basis aktueller wissenschaftlich abgesicherter und produktspezifischer Qualitätsstandards garantieren Neutralität und Qualitätstransparenz. Getestete Produkte, die die DLG-Qualitätskriterien erfüllen, erhalten die Auszeichnung „DLG-prämiert“ in Gold, Silber oder Bronze.

### **Presse-Kontakt**

Dr. Regina Hübner  
Pressereferentin Food & Food Supply Chain  
+49 69 24788-206  
[r.huebner@dlg.org](mailto:r.huebner@dlg.org)

## **Über die DLG**

Die DLG (Deutsche Landwirtschafts-Gesellschaft e.V.), 1885 von Max Eyth gegründet, ist offenes Netzwerk und fachliche Stimme der Land-, Agrar- und Lebensmittelwirtschaft. Ihr Ziel ist es mit Wissens-, Qualitäts- und Technologietransfer den Fortschritt zu fördern. Die DLG hat über 30.000 Mitglieder, sie ist gemeinnützig, politisch unabhängig und international vernetzt. Als eine der führenden Organisationen ihrer Branche organisiert die DLG Messen und Veranstaltungen in den Bereichen Landwirtschaft und Lebensmitteltechnologie, testet Lebensmittel, Landtechnik sowie Betriebsmittel und erarbeitet in zahlreichen Experten-Gremien Lösungen für die Herausforderungen der Land-, Agrar- und Lebensmittelwirtschaft.