

Konsequent nachhaltig: QNG-ready Qualitätssiegel für BIOCAT Produktlinie

Mit dem Qualitätssiegel QNG-ready für die gesamte BIOCAT Produktlinie setzt die WATERCryst Wassertechnik erneut ein starkes Zeichen für qualitätsorientierte und nachhaltige Kalkschutzprodukte. Das QNG-ready Zertifikat stellt sicher, dass Bauprodukte nachhaltigen Standards entsprechen, und vereinfacht den Prozess der Dokumentation für Bauherren, Planer und ausführende Unternehmen erheblich. Es dient als einheitliche und rechtssichere Grundlage für die Vergabe von staatlichen Fördermitteln und fördert die Prinzipien des nachhaltigen Bauens in Deutschland. Produkte mit dem QNG-ready Siegel eignen sich für Projekte, für welche das staatliche Gütesiegel Nachhaltiges Gebäude (QNG) des Bundesministeriums für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen angestrebt wird.

Haan (D) | Kematen (A), 04.06.2025: Als Marktführer im Bereich chemiefreie Kalkschutztechnik hat WATERCryst in den zurückliegenden Jahren das unternehmerische Handeln und die Weiterentwicklung der BIOCAT Kalkschutzprodukte beispiellos an Nachhaltigkeits- und Qualitätskriterien ausgerichtet. „Mit der QNG-ready Zertifizierung der BIOCAT Produkte setzen wir unser Engagement für nachhaltige und qualitativ hochwertige Lösungen im Bereich Kalkschutz fort. Unsere Kunden profitieren von einem reduzierten Dokumentationsaufwand zum Beispiel bei staatlichen Fördermaßnahmen durch die kW“, hebt Dr. Christian Bommassar hervor, der bei WATERCryst das Qualitätsmanagement verantwortet. „Bauprodukte mit QNG-ready Zertifikat erfüllen unabhängig geprüfte Nachhaltigkeitskriterien und entsprechen nationalen sowie internationalen Normen. Sie sind ein wesentlicher Baustein für Wohngebäude, die den staatlichen QNG Standard erfüllen.“

Heterogene Katalyse als Verfahrensweg für Kalkschutz weiter im Aufwärtstrend

Als erstes Unternehmen hat WATERCryst bereits vor knapp 20 Jahren in Deutschland den chemiefreien Verfahrensweg für Wohngebäude, Hotels, Gewerbe und die Industrie nutzbar gemacht. Die steigende Marktakzeptanz chemiefreier Kalkschutztechnik auf Grundlage der Biomineralisierung führt Christian Bommassar auch auf die konsequente Qualitätsorientierung des Technologieunternehmens zurück. „Die DVGW Zertifizierung nach DIN 3607 Teil 1 und 2¹ war für uns zu jedem Zeitpunkt der Maßstab für Vertrauen in geprüfte und regelkonforme Wirksamkeit. Alle DVGW Baumusterprüfzertifikate für unsere Kalkschutzprodukte sind online abrufbar. Seit vielen Jahren betreibt die WATERCryst Wassertechnik am Produktionsstandort in Tirol ein eigenes Testzentrum, an dem wir die Kalkschutz-Wirksamkeit von Verfahren testen, vergleichen und die eigenen Produkte weiter optimieren. Mit über 90.000 BIOCAT

¹ Ehemals DVGW Arbeitsblätter W 510 und W 512

Presseinformation

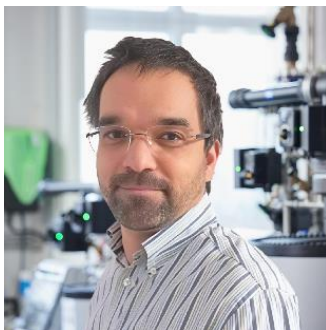
Anlagen, die mittlerweile in Europa in Betrieb sind, haben wir als Marktführer eindrucksvoll den Beweis erbracht, dass unsere chemiefreie Kalkschutztechnik in jeder Anlagengröße wirksam und erprobt ist.“

Mit dem QNG-ready Siegel für alle BIOCAT Produkte setzt WATERCryst ein weiteres Mal ein klares Zeichen für Innovation und Nachhaltigkeit in der Wassertechnik. Die Kombination aus umweltfreundlicher Kalkschutztechnologie und mehrfach zertifizierter Produktqualität macht die BIOCAT Produktlinie zu einer zukunftsweisenden Wahl für nachhaltige Bauvorhaben.

Bildmaterial



Bildunterschrift: QNG-ready Qualitätssiegel



Bildunterschrift: Dr. Christian Bommassar | WATERCryst Wassertechnik

Download: [Pressebilder](#)

Hintergrund WATERCryst Wassertechnik GmbH

Das Technologieunternehmen WATERCryst gehört zu den führenden Anbietern für chemiefreien Kalkschutz. Auf Grundlage des natürlichen Wirkprinzips der Biomineralisierung (Kalkkristallbildung) schützt die BIOCAT Katalysator-Technologie die Haustechnik und sichert eine effiziente Energieübertragung. Über 90 Mitarbeiter sind heute in Österreich und Deutschland tätig. WATERCryst produziert die Kalkschutzgeräte im eigenen Werk.

Office.koeln@watercryst.com | www.watercryst.com

WATERCryst Wassertechnik GmbH
Elsa-Brandström-Str. 31
D-42781 Haan
Tel.: +49 2129 3475-755
St.-Nr.: 135/5775/0874
UID: DE264499719

Amtsgericht Wuppertal
HRA 22634

Geschäftsführer:
Georg F. Rosin
Jobst-Hermann Heyer
Philipp von Kuk

Niederlassung Köln
Max-Reichpietsch-Str. 2
D - 51147 Köln
Tel.: +49 2203 9029954

Niederlassung Österreich
Messerschmittweg 26
A-6175 Kematen/Tirol
LG Innsbruck FN 567719g
UID: ATU77429926

Stadtsparkasse Düsseldorf
DUSSDEDDXXX
DE90 3005 0110 1005 1803 00

Raiffeisen-Landesbank Tirol AG
RZTIAT22
AT58 3600 0000 0070 3629

Presseinformation

Das Qualitätsmanagement in den Bereichen Forschung, Entwicklung, Produktion, Inbetriebnahme, Wartung und Vertrieb von Anlagen für chemiefreie Kalkschutztechnik ist gemäß DIN EN ISO 9001:2015 zertifiziert. Das Umweltmanagementsystem erfüllt die Anforderungen der DIN EN ISO 14001:2015 und ist integraler Bestandteil der Geschäftstätigkeit. Alle BIOCAT Geräte² verfügen über ein DVGW Baumusterprüfzertifikat, das nicht nur die uneingeschränkte Eignung im Trinkwasser, sondern auch die nachgewiesene Kalkschutzwirksamkeit der Geräte belegt. Sämtliche BIOCAT Geräteserien tragen das QNG Ready Qualitätssiegel für geprüft nachhaltige Produkte.

Über 90.000 Referenzanlagen sind europaweit in Betrieb. Kunden aus der Industrie wie PUMA in Herzogenaurach (Deutschland) oder SWAROVSKI in Wattens (Österreich) sowie aus dem Hotelgewerbe wie das Radisson Blu Hotel in Köln oder das Steigenberger Hotel Der Sonnenhof in Bad Wörishofen vertrauen bereits auf den wirksamen Kalkschutz. Kalkschutzsysteme von WATERCryst eignen sich für den privaten und gewerblichen Wohnbau, Hotel- und Gastronomiebetriebe, die Industrie und die Immobilienwirtschaft.

Ihr Pressekontakt

WATERCryst Wassertechnik GmbH

Astrid Knoblauch | Nina Busse

Niederlassung Köln

Tel.: +49-2203- 9029954-433 bzw. -432

Astrid.Knoblauch@watercryst.com | Nina.Busse@watercryst.com

² Ausgenommen KS 7,5D – 25D