



Ihr Softwarespezialist für
anpassungsfähige und strategische
Instandhaltungslösungen

[Lösungen](#) | [Leistungen](#) | [Produkte](#) | [Kontakt](#)

Sehr geehrter Herr Mustermann,

neue Projekte, Themen, die uns am Herzen liegen und ein Ausblick für das Jahr 2015 – ein letztes Mal in diesem Jahr möchten wir Sie mit unserem Newsletter informieren.

Unsere Themen:

- GreenGate wünscht frohe Weihnachten
- GS-Anwendertreffen vom 23. bis 24. April 2015
- Praxisbericht: riha WeserGold
- ARD und Radio Bremen berichteten über unseren Kunden WindMW
- Forschungsprojekt: DispoOffshore
- Schulprojekt 2014
- Seminartermine 1. Halbjahr 2015
- Zertifikatskurs "Instandhaltung für Entscheider"
- Messeausblick 2015
- GreenGate begrüßt Neukunden

GreenGate wünscht frohe Weihnachten

Ein erfolgreiches und spannendes Jahr 2014 neigt sich seinem Ende zu. Es war für uns ein Jahr mit interessanten Messeterminen, Veranstaltungen und neuen, spannenden Projekten.

Für die gute Zusammenarbeit möchte sich das GreenGate Team bei allen Partnern und Kunden ganz herzlich bedanken.

Wie bereits in den vergangenen Jahren verzichten wir auch in 2014 auf Weihnachtspräsente und werden stattdessen folgende Einrichtungen in unserer Region unterstützen:

1. Windecker / Eitorfer Tafel
2. Diakoniestation Windeck
3. Ökumenischer Diakonieverein
4. Aktion Lichtblicke

[Weitere Einzelheiten zu den Einrichtungen finden Sie auf unserer Webseite.](#)

So erreichen Sie uns:



Irene Blimke

Tel.: +49 2243 92307 14

Mail: info@greengate.de

Web: www.greengate.de

Termine:

11.-12. Februar 2015
Maintenance Schweiz in Zürich

25.-26. Februar 2015
Maintenance Dortmund

23.-24. April 2015
GS-Anwendertreffen in Siegburg

29.-30. April 2015
Maintenance Stuttgart

07.-08. Mai 2015
FVI Campus in Aachen

GS-Anwendertreffen vom 23. - 24. April 2015 in Siegburg

Vom **23. bis 24. April 2015** laden wir Sie herzlich zu unserem 10. GS-Anwendertreffen in das Kranz Parkhotel in Siegburg ein. Im Mittelpunkt der Veranstaltung stehen die Vorstellung unserer neuesten Entwicklungen, wie zum Beispiel GS-Maps, neue Forschungsprojekte und interessante Beiträge zu Kundenprojekten. An verschiedenen Arbeitsinseln werden Sie - wie auch in den vergangenen Jahren - die Möglichkeit haben, neue Anwendungsmöglichkeiten auszuprobieren und Fragen zu stellen.

Melden Sie sich gleich über das Anmeldeformular an und sichern Sie sich bei einer Anmeldung bis zum 31. Dezember 2014 den Frühbucherrabatt. [Hier geht es zur Anmeldung.](#)

Praxisbericht: Riha WeserGold

Riha WeserGold Getränke GmbH & Co. KG – Auf dem Weg zur präventiven Instandhaltung: riha WeserGold Getränkegruppe nutzt Betriebsführungssystem GS-Service



Die Instandhaltung von Maschinen und Anlagen in der Lebensmittelherstellung zielt stets auf mehrere Aspekte ab. Einerseits geht es um die Gewährleistung eines sicheren Arbeitsumfeldes sowie die qualitativ einwandfreie, hygienische Lebensmittelproduktion, die allen gesetzlichen Vorgaben entspricht. Andererseits können sich die Hersteller schon aus Rentabilitätsgründen lange Produktionsstopps oder mangelnde Instandhaltungseffizienz nicht leisten. In diesem Spannungsfeld managt die riha WeserGold Getränkegruppe ihre Instandhaltung am Stammsitz Rinteln mit dem Betriebsführungssystem GS-Service.

[Lesen Sie hier den vollständigen Anwenderbericht.](#)

GS-Service für

Industriebetriebe:



Ver- und Entsorger:



ARD und Radio Bremen berichteten über unseren Kunden WindMW

Im November 2014 ist der Windpark Meerwind Süd-Ost unseres Kunden WindMW mit einem Festakt in Bremerhaven eingeweiht worden. Dieser Hochsee-Windpark, der sich mit insgesamt 80 Turbinen 23 Kilometer nördlich von Helgoland befindet, soll zukünftig 360.000 Haushalte mit Strom versorgen. Hierzu müssen Informationen schnell und sicher verfügbar sein. Alle Daten in Bezug auf die Qualifikationen der rund 70 Offshore-Techniker werden im GreenGate-Betriebssystem GS-Service verwaltet und hinterlegt. Ziel ist es, die Reaktionszeit zu verkürzen und so einen durchgängigen und störungsfreien Betrieb bei gleichzeitig kosteneffizienter Bewirtschaftung zu realisieren.

In einem ARD-Beitrag, der in der Tagesschau gesendet wurde, sowie einem Bericht von Radio Bremen, erfahren Sie mehr über Meerwind Süd-Ost.

Link: [Bericht der Tagesschau](#)

Link: [Radio Bremen](#)

Forschungsprojekt: DispoOffshore

Forschung und die Entwicklung neuer Systemlösungen ist ein wesentlicher Schwerpunkt unserer Arbeit. Mit unserem aktuellen Forschungsprojekt rückt die Entwicklung eines intelligenten und effizienten Dispositionswerkzeugs für die interaktive und dynamische Aufgaben- und Ressourcensteuerung in Offshore-Windparks in den Fokus der Entwicklung.

Ziel ist eine effiziente und sichere Aufgaben- und Ressourcensteuerung für räumlich verteilte Windenergieanlagen. Veränderliche Betriebszustände und ungeplante Ereignisse sollen dabei ebenso Berücksichtigung finden wie die sach- und raumbezogene Visualisierung von Handlungsspielräumen. So soll eine Entscheidungsbasis entstehen, auf der eine optimale Disposition ermöglicht werden kann. Anhand dieses Ansatzes soll die Komplexität des Anwendungsbereiches Offshore mit all seinen Einflüssen und Variablen vollständig abgebildet werden können.

Weitere Einzelheiten auch auf unserer **Webseite**.

Verbundpartner: GreenGate, FIR an der RWTH Aachen

Assoziierter Partner: WindMW



Wasserwirtschaft:

Windenergie:



Anwenderbericht

WindMW

WindMW managt Windparks mit GS-Service und GS-Mobile

Schulprojekt 2014

Software zum Anfassen: GreenGate AG im Informatikunterricht am Bodelschwingh-Gymnasium



Bereits zum dritten Mal engagiert sich die GreenGate AG am Bodelschwingh-Gymnasium Herchen für Schüler der 10. Klasse und gestaltet im Rahmen einer 3-monatigen Projektbetreuung im regulären Schulbetrieb den Informatikunterricht.

In 8 Doppelstunden lernen die Schüler unterschiedliche IT-Anwendungsbereiche aus erster Hand kennen und werden an strukturiertes Arbeiten und Modellbildung für Prozessabläufe herangeführt. Schwerpunkt des Projektes sind praxisorientierte Gruppenarbeiten, in denen sich die Schüler in Eigenarbeit ein Projekt erarbeiten. Zum Abschluss des Projektes führen die Schüler vor der Klasse die Arbeitsergebnisse vor.

Die GreenGate ermöglicht den Schülern so einen Einblick in ein IT-Unternehmen. Die Schüler lernen, wie komplexe Abläufe mit modernen IT-Systemen abgebildet werden.

Seminartermine 1. Halbjahr 2015

Um Ihnen das nötige Handwerkszeug für den Einsatz unserer Systeme zu vermitteln, bieten wir Ihnen auch in 2015 zahlreiche Seminare zu unterschiedlichen Themenbereichen an.

Grundlagen GS-Service	18. bis 19. März 2015
GS-Service Tipps & Tricks	25. Februar 2015
GS-Service Update, Einrichtung, neue Funktionen	26. Februar 2015
Aufgabenmanagement	6. bis 7. Mai 2015
Material- und Lagerverwaltung	29. bis 30. April 2015
Objektdesign und Stammdatenverwaltung	10. bis 11. Juni 2015
Auswertungen und Berichte	17. bis 18. Juni 2015

Anregung, Lob, Kritik

Sagen Sie uns Ihre Meinung zum Newsletter! Lob und konstruktive Kritik nehmen wir nicht nur einfach zur Kenntnis, sondern wir versuchen, auf Ihre Wünsche einzugehen. Schreiben Sie uns was Ihnen gefallen hat aber auch, was Sie vermisst haben.
info@greengate.de

Hier finden Sie das [vollständige Seminarprogramm](#) mit einer detaillierten Beschreibung.

Zertifikatskurs „Instandhaltung für Entscheider“

Wir möchten die Gelegenheit nutzen und Sie in diesem Newsletter auch auf ein anderes Weiterbildungsangebot im Bereich der Instandhaltung hinweisen: In Zusammenarbeit von FIR e. V., FVI e. V. und der RWTH Aachen wurde in diesem Jahr erstmalig gemeinsam der RWTH-Zertifikatskurs „Instandhaltung für Entscheider“ durchgeführt.

Aufgrund der positiven Resonanz der Teilnehmer haben die Organisatoren beschlossen, diesen Zertifikatskurs zu etablieren und im kommenden Jahr erneut anzubieten.

Der Kurs findet vom **5. bis 7. Februar 2015** und vom **19. bis 21. Februar 2015** in zwei aufeinander aufbauenden Modulen im Campus Cluster Logistik in Aachen statt.

Der Zertifikatskurs „Instandhaltung für Entscheider“ wurde konzipiert, um Ihnen individuelle Antworten auf all Ihre Fragen rund um das Thema Instandhaltung zu geben. Im Mittelpunkt der Veranstaltung steht die umfassende Vermittlung von Schlüsselfähigkeiten aus dem Instandhaltungsbereich für Führungskräfte. Behandelt werden etwa die Themenbereiche Grundlagen und Managementsysteme, Wirtschaftlichkeit, Personal und Führung, Rechtssicherheit, Arbeitssicherheit und Umwelt sowie Prozesssicherheit. Der Kurs wendet sich an Vorstände, Geschäftsführer, leitende Angestellte sowie Instandhaltungsleiter.

Wir hoffen, Ihr Interesse geweckt zu haben und freuen uns auf Ihre Teilnahme! Bei einer Anmeldung bis zum 20. Dezember 2014 erhalten Sie einen Frühbucherrabatt. Übergreifende Informationen und das Programm finden Sie in der [Programmbroschüre](#).

Bei Fragen rund um den Kurs wenden Sie sich gerne an:

FIR e. V. an der RWTH Aachen

Marcel Schwartz

Tel.: +49 241 47705 203

E-Mail: Marcel.Schwartz@fir.rwth-aachen.de

Forum Vision Instandhaltung e. V. (FVI)

Dr.-Ing. Sebastian Wenzel

Tel.: +49 2364 9278-153

E-Mail: Wenzel@fvi-ev.de

Messeausblick 2015

Wir freuen uns, Sie auch im nächsten Jahr im Rahmen verschiedener Messen an unserem Stand willkommen zu heißen, um mit Ihnen ins Gespräch zu kommen und Erfahrungen auszutauschen.

Maintenance Schweiz in Zürich, 11. bis 12. Februar 2015

Zwei Tage lang präsentieren ca. 90 Aussteller ihre Lösungen und Dienstleistungen im Bereich der industriellen Instandhaltung auf der Maintenance Schweiz in Zürich. Auch wir stellen Ihnen dort innovative und strategische Instandhaltungslösungen vor. Ihre Eintrittskarte für die Maintenance Schweiz 2015 können Sie bequem bei uns über diesen [Registrierungslink](#) erhalten.

Ihr Weg zu uns: Maintenance Schweiz, Halle 3 / Stand B24

Maintenance Dortmund, 25. bis 26. Februar 2015

Ebenfalls im Februar findet auch die Maintenance Dortmund statt. Wir freuen uns, Ihnen dort unsere Lösungen persönlich vorstellen zu dürfen. Wir präsentieren, wie Sie Ihre Wartung und Instandhaltung mithilfe von GS-Service optimieren und effizienter gestalten und planen können. Ihre Eintrittskarte erhalten Sie, wenn Sie diesem [Registrierungslink](#) für die Maintenance Dortmund 2015 folgen.

Ihr Weg zu uns: Maintenance Dortmund, Halle 4 / Stand F09a

Maintenance Stuttgart, 29. bis 30. April 2015

Im April sind wir in Stuttgart Ihre Ansprechpartner, wenn es um Systemlösungen geht. Dort präsentieren wir uns auf der Maintenance Stuttgart, der Instandhaltungs-Fachmesse für den Südwesten Deutschlands. Auf dieser Messe geht es um die Themen Inspektion, Wartung und natürlich Instandhaltung. Folgen Sie einfach diesem [Link](#), um Ihre Eintrittskarte für die Maintenance Stuttgart zu erhalten.

Ihr Weg zu uns: Maintenance Stuttgart, ICS Kongress in Halle C2 / Stand A10

FVI Campus in Aachen, 07. bis 08. Mai 2015

Aktuelles Wissen rund um Innovationen, Spezial- und Zukunftsthemen stehen hier im Mittelpunkt. Dabei dreht sich alles um die Themen Organisation und Management, Instandhaltung als Unternehmensprozess, Instandhaltung und Qualifizierung, Voraussetzung für Erfolg sowie Zukunftstechnologien. Weitere Informationen zur Veranstaltung finden Sie [hier](#).

GreenGate begrüßt Neukunden

Wir freuen uns, zukünftig drei weitere Kunden mit unseren Softwarelösungen unterstützen zu dürfen.

Die **Armacell** ist als weltweit führender Hersteller von flexiblen Dämmstoffen in der Anlagenisolierung und im Bereich der technischen Schäume tätig. Als globaler Vorreiter in der Energieeffizienz bietet das Unternehmen moderne und innovative Lösungen für besondere Anforderungen. Insgesamt betreibt das Unternehmen 20 Produktionsstandorte in 13 Ländern. Am Produktionsstandort Münster setzt das Unternehmen für die geplante und ungeplante Instandhaltung sowie für das Störmanagement, die Lagerverwaltung und den Werkzeugbau auf die Software GS-Service.

Die **WSW Energie und Wasser AG** gehört zur Wuppertaler Stadtwerke GmbH, kurz WSW. Diese wurde 1948 durch das Einbringen der Städtischen Werke Wuppertal in die Wuppertaler Bahnen AG gegründet. Die WSW ist in den Bereichen Energieversorgung, Trinkwasserproduktion, öffentlicher Personennahverkehr, Stadtentwässerung, Energiedienstleistungen und Abfallwirtschaft aktiv. Darüber hinaus ist sie mit etwa 3.330 Beschäftigten einer der größten Arbeitgeber in Wuppertal (Projektbetreuung durch CADMAP).

Die **Rheinische Energie AG**, kurz rhenag, mit Sitz in Köln und Siegburg beliefert Endverbraucher im Raum Düsseldorf und Köln sowie in Teilen des nördlichen Rheinland-Pfalz mit Strom, Gas, Wasser und Wärme. Darüber hinaus ist sie als Logistik-Dienstleister für Stadtwerke und regionale Energieversorgungsunternehmen tätig. Die rhenag ist an Windparks beteiligt und in der Sonnenstrom-Produktion aktiv. 1872 wurde das Unternehmen als örtlicher Energieversorger gegründet.

Impressum

Verantwortlich für den Newsletter sind:

GreenGate AG

Alte Brücke 6
51570 Windeck

Tel. +49 (0) 2243 / 92307- 0
Fax +49 (0) 2243 / 92307-99
Email info@greengate.de
Web www.greengate.de

Amtsgericht Siegburg HRB 7987

Aufsichtsrat: Jens Paßmann (Vorsitzender)
Vorstand: Frank Lagemann (Vorsitzender)
Martin Gerwens

GreenGate GmbH

Rötlen 6
5707 Seengen, Schweiz

Tel. +41 (0) 62 / 777 1509
Email info@greengate.biz
Web www.greengate.biz

[Abmeldung vom Newsletter](#)

Wenn Sie den Newsletter nicht mehr beziehen wollen, können Sie sich unter dem nachfolgenden Link abmelden! Sofern sich Ihre Daten geändert haben, melden Sie sich bitte ebenfalls ab und dann mit den geänderten Daten wieder an! [Link für Abmeldung / Änderung](#)

© 2014