



VORTEILE IM ÜBERBLICK

Optimierungspotentiale

- Auskunft & Analyse
- Wartung und Instandhaltung
- Planung
- Vertrieb und Marketing
- Statistische Auswertungen und Anfragen
- Störungsmanagement

Kosteneinsparung

- Verkürzung der Prozesszeiten
- Planungen, Projektierung und Bau auf sicherer Basis
- Optimale Einsatzplanung von Personal und Material

Erhöhte Sicherheit

- Aktuelle Daten und Informationen (für Innen- und Außendienst)
- Verbesserte, planbare und verbindliche Aussagen
- Vielfältigste Analyse- und Abfragemöglichkeiten

Verbesserter Kundenservice

- Schnellere Reaktionen im Störfall
- Optimale Einsatzplanung von Personal und Material
- Rechtzeitige Information über Maßnahmen

Marktanteile

- Treffen richtiger Entscheidungen
- Erweiterte Serviceleistungen
- Entwicklung neuer Geschäftsfelder

Erhöhte Sicherheit

- Stets eindeutige und aktuelle Informationen
- Keine redundanten Informationen
- Verknüpfung von Geschäftsprozessen
- Systemübergreifende integrative Auswertungen

KOSTEN SPAREN MIT G!NIUS

Ein organisations- und prozessübergreifendes NIS eröffnet einem Unternehmen enorme Optimierungspotentiale. Mit unserer Lösung G!NIUS werden Informationen zur Infrastruktur zeitnah und transparent aufbereitet und dargestellt sowie Prozesse bereichsübergreifend unterstützt.

Entscheidende Wettbewerbsvorteile durch G!NIUS

Optimierungs- und Einsparpotentiale sind nachweisbar zu erreichen

Optimierungs- und Einsparungspotentiale zu nutzen zählt heute zu den Hauptanforderungen an Ihr Unternehmen. Durch den Einsatz unserer Lösung sind diese Ziele nachweisbar zu erreichen.

Auskunft und Analyse

In vielen Unternehmen liegen Daten und Informationen zu den Versorgungsnetzen redundant vor. Zum Teil sind sie personen- und gruppengebunden und liegen darüber hinaus sogar proprietär in CAD-Systemen, Excel, Word, Accessdatenbanken, Papierform, etc. vor. Daten und Informationen widersprechen sich oftmals sogar oder sind komplett überholt. Übergreifende Auswertungen sind so oftmals nur schwer, manchmal gar nicht oder nur durch einen unverhältnismäßig hohen Aufwand möglich.

Mit G!NIUS können Sie Informationen, Abfragen und Ergebnisse in Listen, thematischen Karten, Reports und Diagrammen schnell und anschaulich bereitstellen. Sogar systemübergreifende, integrative Auswertungen (Verknüpfung der NIS-Daten mit Daten aus anderen Systemen) sind möglich. Ihren Mitarbeitern stehen exakt auf Ihre Arbeitsplätze zugeschnittene Rollen zur Verfügung. Entsprechend ihrer Berechtigung können sie Betriebsmittel-Objekte und deren Attribute erfassen, ändern, analysieren und Neuerlegungen planen.

Wartung und Instandhaltung

G!NIUS bietet weiteres Optimierungspotential in der Instandhaltung. Unser NIS ist nutzbar als organisations- und prozessübergreifendes Informations- und Managementsystem. Zu allen Betriebsmitteln können Schäden hinterlegt und Wartungs-/Instandhaltungsmaßnahmen geplant werden. Damit können Sie Schadensstatistiken erzeugen und natürlich Wartungspläne erstellen. Durch die Schadensauswertung und Aufzeichnung des Ist-Zustandes von Anlagen lassen sich sehr leicht Schwachstellenanalysen durchführen, bedarfsorientierte Instandhaltungsintervalle festlegen und langfristige Planungen mit Kostensicherheit vornehmen. Die Schadensstatistik ist unter anderem

nutzbar für eine Minimierung der vorzuhaltenden Ersatzteile und dient somit zur Reduzierung des Lagerbedarfs und der Verwaltung. Durch Hinterlegung von Wartungs- und Inspektionsdaten zu jedem Betriebsmittel ist eine leichte Arbeitsplanung/ Materialplanung als auch der entsprechende Nachweis durchgeführter Tätigkeiten möglich. Sie können benötigte Ersatzteile z. B. mit der Lagerhaltung in SAP abgleichen und notwendige Neubestellungen anstoßen.

Das bedeutet für Sie: Mit G!NIUS können Sie Instandhaltungskosten reduzieren, die Kosten selbst sind transparent und stehen jederzeit für Auswertungen zur Verfügung.

Planung von Neubaumaßnahmen

G!NIUS eignet sich hervorragend für die Planung von Neubaumaßnahmen. Beliebige Planungsvarianten können erstellt und bezüglich benötigtem Material und Kosten miteinander verglichen werden. Somit können Sie die erforderlichen Investitionen optimal kalkulieren und begründen.

Vertrieb und Marketing

Insbesondere Vertriebs- und Marketingabteilungen benötigen ständig aktuelle und aussagekräftige Informationen (Kunden-, Adress-, Standort-, Umfeld- und Anlagen-daten). Diese Daten können in G!NIUS oder z. B. in Kundeninformationssystemen und Billingssystemen verwaltet werden. Über die oben erwähnten systemübergreifenden, integrativen Auswertungen können diese Informationen in Form beliebiger Abfragen miteinander verknüpft, ausgewertet und anschließend graphisch präsentiert werden. Aus diesen Abfragen können wertvolle Rückschlüsse gezogen bzw. Maßnahmen eingeleitet werden. Somit steht mit G!NIUS auch ein wichtiges Geo-Marketing-Werkzeug zur Verfügung.

Störungsmanagement

Unser Störungsmanagement mit G!NIUS eröffnet Ihnen die Möglichkeit, den technischen Außendienst zu steuern, zu koordinieren und mit aktuellsten Daten vor Ort zu versorgen.

Mit Hilfe unserer mobilen Komponenten ermöglichen Sie dem Außendienst den Zugriff auf aktuelle digitale Pläne und Sachdaten. Über GPS hat die Leitstelle aktuelle Informationen über Fahrzeugpositionen und den Status der einzelnen Arbeitsaufträge. Somit ist G!NIUS das Werkzeug für die schnelle Reaktion der Leitstelle, für das Einhalten der 30-Minutenregelung (bei Gasstörungen). Damit ermöglichen Sie Ihrem Unternehmen einen absoluten Vertrauensgewinn bei Ihren Kunden und allgemein einen sichereren Netzbetrieb.



Statistische Auswertungen und Anfragen

Viele Abteilungen, z.B. die Unternehmensleitung, die Kundenabteilung und/oder die Bundesnetzagentur verlangen häufig nach Statistiken zur Netzinfrastruktur. Zudem erhält ein EVU wöchentlich zahlreiche Kundenanfragen.

Diese müssen schnell bearbeitet und entsprechend aufbereitet werden.

Mit G!NIUS lassen sich vielfältigste adhoc-Abfragen und Analysen erstellen und die Resultate in jeder gewünschten Form visualisieren. Diese Analysemöglichkeiten sind natürlich unverzichtbar bei der geplanten Entwicklung neuer Geschäftsfelder.

INFORMATIONEN ZU INTERGRAPH SG&I

Intergraph SG&I ist einer der führenden internationalen Anbieter raumbezogener Lösungen für die Marktsegmente Sicherheit, öffentliche Verwaltung und Infrastruktur. Intergraph SG&I stützt zahlreiche Branchen mit seinen raumbezogenen Lösungen aus – Verteidigung und Nachrichtenwesen, Behörden und Organisationen mit Sicherheitsaufgaben (BOS), Öffentliche Verwaltung, Transport und Verkehr, Photogrammetrie, Ver- und Entsorgungswirtschaft sowie Telekommunikation. Wir ermöglichen unseren Kunden, umfangreiche und komplexe Daten in aussagekräftiger und fachbezogener Weise zu verwalten und zu visualisieren. Durch den Rückgriff auf die Software von Intergraph können Intergraph-Kunden schneller und besser operative Entscheidungen treffen, von denen tagtäglich die Sicherheit und das Wohlbefinden von Millionen von Menschen rund um den Globus abhängig sind. Weitere

Informationen erhalten Sie im Internet unter www.intergraph.de, www.intergraph.ch, www.intergraph.at oder www.intergraph.com.

Intergraph SG&I Deutschland GmbH
Reichenbachstr. 3, 85737 Ismaning
Tel. +49 89 9 61 06 0, www.intergraph.de

Intergraph (Schweiz) AG
Neumattstr. 24, 8953 Dietikon, Schweiz
Tel. +41 43 3 22 46 46, www.intergraph.ch

Intergraph Ges.m.b.H
Margaretenstr. 70/I/1, 1050 Wien, Österreich
Tel. +43 1 9 61 05 67 0, www.intergraph.at

 **INTERGRAPH®**