

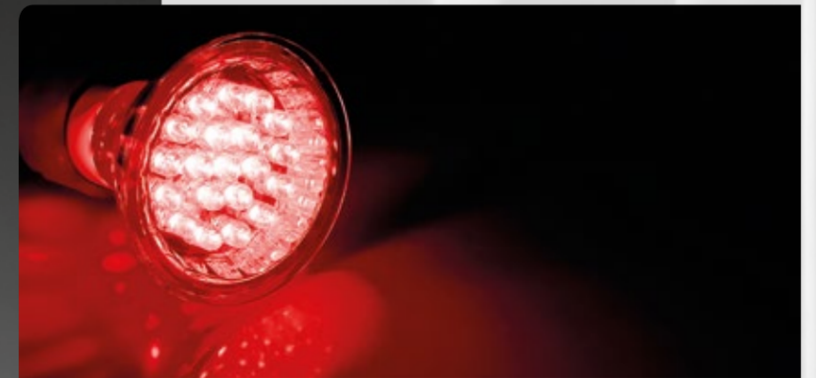


invatec
Immer eine **Innovation** besser

**NUR WENN MAN
ES ANDERS MACHT,
kann man es besser machen.**

Es gibt vier Fälle:
den Wer-Fall,
den Was-Fall,
den Wen-Fall und den
EINFALL.

invatec
Immer eine Innovation besser



Von innovativen Kunststoff-Kabelkanälen für die DB AG über patentierte Fundamente im Signalbau bis hin zu individuellen Sonderlösungen im Stahlbau profiliert sich *invatec* durch anderes Denken für bessere Lösungen.

Die *invatec* wurde im Jahr 1997 gegründet. Immer auf der Suche nach neuen und vor allem besseren Wegen wurde gleich zu Beginn der herkömmliche Kabelkanalbau aus Beton entlang von Bahnstrecken durch praktikable Kunststoffkanäle revolutioniert. Sowohl bei Sonderlösungen in Stahl als auch bei Fundamenten von Signalen und Schotterhalterungen haben die kreativen Lösungen des fachkundigen und innovativen Unternehmens *invatec* immer zu mehr Effizienz geführt.

Das Besondere bei *invatec* sind spezielle »Inno-Teams«, die gemeinsam mit Ihnen neue Wege erarbeiten. Oft sind es nur marginale Optimierungen oder Sonderlösungen, die das Arbeitsleben erleichtern und somit zu mehr Erfolg führen.

Wenn alle schwarz sehen
**BRINGEN WIR FARBE
INS SPIEL.**

invatec
Immer eine **Innovation** besser

**Die Strategie legt den Grundstein,
die professionelle Implementierung
in Ihrem Betrieb bringt den Erfolg.**

»Gemeinsam« ist das Zauberwort des Erfolgs, denn niemand kennt Ihren Betrieb besser als Sie. Mit einem neutralen Blick von außen können wir oft neue Möglichkeiten mit Ihnen erarbeiten. Von der ersten Beratung über eine mögliche Realisation von Neuem bis zur Integration in Ihre Abläufe steht Ihnen jederzeit ein kompetenter Ansprechpartner zur Seite. Denn nur wer immer wieder alles in Frage stellt, optimiert und neu justiert, kann langfristig erfolgreich arbeiten.

Wir wollen Sie in allen Bereichen positiv überraschen!

Unsere ständigen Weiterentwicklungen, Produktschulungen mit Zertifizierungen, unser umfassender Service und unsere Just-in-time-Lieferungen machen uns zu einem Geschäftspartner, der Sie versteht.





invatec
Immer eine Innovation besser

Gemeinsam Signale setzen!

Zum Leistungsportfolio der *invatec* gehören auch innovative Signalfundamente. Signale sind unverzichtbare Steuerungselemente im Bahn- und Straßenverkehr. Sie sorgen für eine optimale Sicherheit der Verkehrsteilnehmer. Bei Bauvorhaben der DB AG werden für die Einzelsignale Regelmasten mit oder ohne Ausleger eingesetzt. Wichtig dabei ist, dass das Signal sicher gegründet ist.

Die Rammrohrgründung »TECDOWN« ist für alle bei der DB AG verwendeten Signale sowie für alle Streckenkategorien zugelassen und gleichermaßen für Instandhaltungsprojekte oder Neubauprojekte geeignet.



Bei uns müssen Sie nicht im
BODEN VERSINKEN.

Es ist eine
KUNSTSTOFFE
so innovativ einzusetzen,
dass diese Sie weiterbringen.

invatec
Immer eine Innovation besser

**Man kann es nur betonen:
Kabelkanäle macht man heute
nicht mehr aus Beton!**

Kabel sind die wichtigsten Verbindungen von heute und für die Zukunft. Jeder, der etwas bewegen will, ob Energie oder Informationen, braucht für die Datenströme Kabel.

invatec ist auch im Bereich Kunststofftechnik ein renommiertes Unternehmen und entwickelt und fertigt seit 1997 Kabelkanäle aus Kunststoff. Bereits beim Transport, beim Verlegen und bei den gesamten Logistikarbeiten spielen die innovativen Kanäle von *invatec* ihre Vorteile aus.



**Wenn Schotter sicher halten soll,
kann man es sich leicht machen.**

Bei der Erstellung von Betriebswegen im Rahmen von Bauvorhaben der DB AG wurden bisher in der Regel schwere Betonplatten (ca. 90 kg / Platte) verbaut. Da der Einbau jedoch viele Nachteile birgt, hat man eine originelle Alternative zu Schotterhalterungen aus Beton entwickelt.

Bei der Schotterhalterung von *invatec* handelt es sich um ein Paneel (2.000 x 250 mm) aus glasfaserverstärktem Kunststoff (GfK). Die einfache Montage sowie das geringe Gewicht (ca. 8 kg / Paneel) sind ganz entscheidende Vorteile. HEB 100 Doppel-T-Stahlprofile bilden die Stützvorrichtung, in welche die GfK-Paneele dann eingesetzt werden.

Die Vorteile der GfK-Schotterhalteplatten auf einen Blick:

- stabile Konstruktion
(statischer Nachweis vorhanden)
- geringes Gewicht
- keine Sperrpausen nötig
- hohe Verlegeleistung
- hohe Wirtschaftlichkeit

Wer zu viel Schotter hat,
**BRAUCHT FESTEN
RÜCKHALT.**



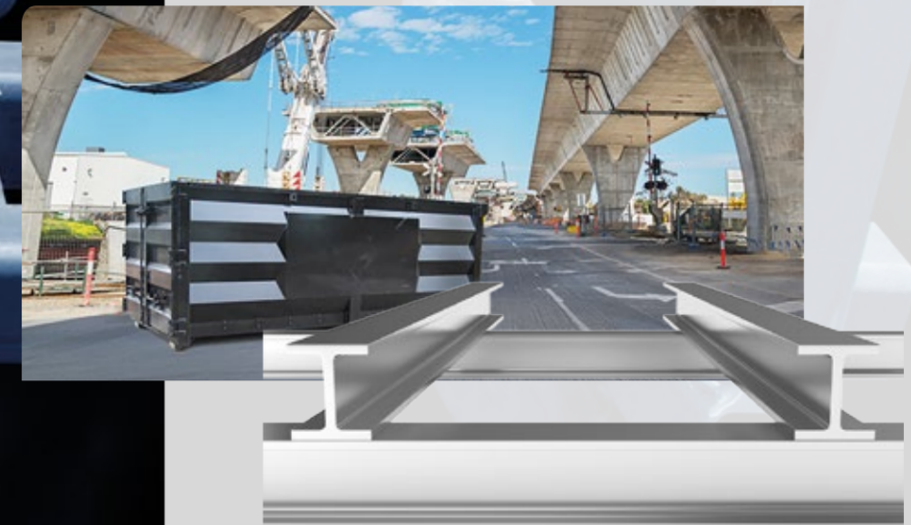
Mit
HEAVY METAL(L)
leichter ans Ziel.

invatec
Immer eine Innovation besser

**Wir geben Ihnen Halt, damit Sie
nicht in die Röhre schauen müssen.**

Wenn es um schwere Lasten oder hohe Temperaturen geht, ist Stahl das optimale Material. Für die unterschiedlichsten Anwendungsgebiete werden Lösungen erarbeitet, welche individuell auf die jeweiligen Belange zugeschnitten sind. Wir fertigen ausschließlich kleine und mittlere Stückzahlen. Besondere Aufgabenstellungen können wir bereits ab einer Auflage von einem Stück für Sie realisieren. Es entstehen hochwertige Produkte, exakt abgestimmt auf Ihre individuellen Anforderungen. Wir liefern zur richtigen Zeit an den richtigen Ort und das alles zu einem exzellenten Preis-Leistungs-Verhältnis.

Unsere »Inno-Teams« sind offen für neue Herausforderungen. Sie tüfteln an Lösungen und entwickeln zusammen mit Ihnen Produkte für außergewöhnliche Einsatzmöglichkeiten. Verständnis, Durchblick, Flexibilität, Tatkraft und Leidenschaft sind Eigenschaften, die uns ständig begleiten, um die besten Ergebnisse für Sie als Kunde zu erzielen.





invatec
Immer eine Innovation besser

**Einfach mal über den »Blattrand«
hinausblicken und schauen, was
es noch so alles gibt.**

Unsere umfassende Beratung hilft Ihnen den Überblick zu bewahren, und ermöglicht uns, gemeinsam mit Ihnen neue Wege zu sehen und zu gehen.

Wir versetzen uns mit viel Empathie und Fingerspitzengefühl in Ihr Fachmetier und helfen Ihnen so, Ihre Wünsche zu realisieren.

Ihr Erfolg ist uns wichtig und wir freuen uns auf Ihre Herausforderungen!

Einfach mal den
KOPF FREI bekommen.

So HART es ist, die
WEICHE
umzustellen,
es lohnt sich!

invatec
Immer eine **Innovation** besser

invatec GmbH

Dieselstr. 21
74589 Satteldorf – Germany

T +49 7951 29641-0
F +49 7951 29642-11

info@invatec-gmbh.de
www.invatec-gmbh.de

