



Installations- und Verbindungstechnik

GmbH & Co. KG





IVT - starker Partner für Handwerk und Industrie

EIN UNTERNEHMEN DER WÜRTH  GROUP

Als Partnerunternehmen der weltweit erfolgreich tätigen Würth-Gruppe haben wir uns mit unseren innovativen Lösungen für Sanitär- und Heizungssysteme sowie Solarthermie international einen Namen gemacht.

Unsere Philosophie ist die Realisation und der Vertrieb von Innovationen auf hohem technischem Niveau - zum Nutzen und zur Zufriedenheit unserer Kunden.

Unsere Marken:

PRINETO[®]

Das Kunststoffrohrsystem für Trinkwasser, Heizung und Flächenheizung

PRIPRESS[®]

Das Radial-Presssystem mit dem Montagevorteil.

LATENTO[®]

Ganzjahres-Solarsysteme zur Trinkwassererwärmung und Heizungsunterstützung

IVT im Überblick

- Tochterunternehmen der weltweit tätigen Würth-Gruppe
- Moderne Produktionsanlagen in Deutschland
- Direktvertrieb ohne Zwischenhändler
- 24h Lieferservice deutschlandweit
- Über 50 kompetente Fachberater vor Ort
- Baustelleneinweisung und Betreuung
- Planungsunterstützung größerer Objekte durch eigene Fachplaner und Beratung von Fachplanern und Architekten durch eigene spezialisierte Planerbetreuer
- Zahlreiche Patente und Neuentwicklungen
- Kunststoffrohrsystem mit patentierter Schiebehülsen-Verbindetechnik
- Press-Systeme mit Rohren aus Kunststoff oder Edelstahl
- Kompaktes Solarsystem mit drucklosem Kunststoffspeicher
- Individuelle Logistiklösungen für jeden Anwendungsfall
- Mit Anwendern entwickelte Werkzeuge, komfortabel zu bedienen und baustellengerecht



Installationssysteme für Profis - direkt vom Hersteller

PRINETO - Das Universalrohrsystem für die Trinkwasser-, Heizungs- und Flächenheizungsinstallation ist ein millionenfach bewährtes, patentiertes Kunststoffrohrsystem mit flexiblen PE-X und stabilen Verbundrohren bis Außendurchmesser 63 mm – für Anwendungsfälle im Bereich Sanitär, Heizungsanbindung, Fußbodenheizung und Druckluft. Mit den Fittings aus den Hochleistungswerkstoffen Cuphin und PPSU lassen sich komplett bleifreie Trinkwasserinstallationen realisieren.



Das **IVT** Edelstahl-Presssystem mit M-Kontur ermöglicht eine sichere Durchführung von haltbaren und besonders anspruchsvollen Installationen im Bereich Haustechnik, Industrie und Schiffsbau von 15 bis 108 mm Rohr-Außendurchmesser. Die Verarbeitung mit gängigen Presswerkzeugen (Kontur M) ermöglicht auch unter erschwerten Bedingungen eine schnelle und sichere Montage. Der hochwertige Werkstoff mit der Werkstoffnummer 1.4404 V4A ist korrosionsresistent, besonders langlebig und hygienisch.



Das **PRIPRESS** Radialpresssystem von IVT (Rohrabmessungen 16 bis 40 mm) zeichnet sich durch eine besonders einfache und schnelle Montage aus. Entgraten und Kalibrieren ist nicht erforderlich, sodass bei der Verlegung eine Zeitersparnis von bis zu 30 % möglich ist. Durch ein Sichtfenster in der Presshülse zur Kontrolle der Einstecktiefe ist ein vorheriges Anzeichnen nicht notwendig.



Die Installations - Highlights im Überblick

- Patentierte Schiebehülsenverbindung oder komfortable Radialpressverbindung für Trinkwasser und Heizung
- Nur ein Rohr, ein Fitting für alle Anwendungsbereiche (Trinkwasser, Heizung, Flächenheizung, Druckluft)
- Rohre von 12 bis 108 mm Außendurchmesser
- Bleifreie Trinkwasserinstallation von 15 bis 108 mm Außendurchmesser mit Cuphin/PPSU und Edelstahl
- Hochwertige Werkstoffe für lange Lebensdauer
- Alle Trinkwasserfittings entsprechen der aktuellen Trinkwasserverordnung (TrinkwV)
- Kunststoff- und Verbundrohre aus eigener Herstellung Made in Germany
- Vormontierte Anschlussboxen und weitere Systemlösungen sparen wertvolle Arbeitszeit



Effiziente Lösungen für moderne Heizungssysteme

Ob Nass- oder Trockenverlegung, Klett- oder Tackersystem, Noppenplatte oder Fixschiene – mit unserem modularen **PRINETO** Flächenheizungssystem ist alles möglich. Es ist die optimale Lösung zur Flächenheizung und -kühlung in Gebäuden. NEU: ÖKO-FLEX Flächenheizrohr PE-HDS, GREEN-LINKED. Benötigt 35 % weniger Energie bei der Herstellung. Auch als Klett-Flächenheizrohr 12, 14 oder 17 x 2,0.

IVT Sockelheizleisten bieten eine natürliche Strahlungswärme, die Menschen als äußerst angenehm und wohltuend empfinden. Die Sockelleistenheizung erwärmt die Raumumschließungsflächen, wie Wände, Decken und Fußböden. Dadurch beugen Heizleisten auch der Schimmelpilzbildung vor. Aufgrund der warmen Raumumschließungsflächen wird auch eine niedrigere Raumlufttemperatur als angenehm empfunden.

Das **LATENTO** Solarsystem verwendet große und kleine Solarleistungen für die Warmwassergewinnung und nutzt sie selbst an kalten Tagen zur Heizungsunterstützung. Das ist höchste Effizienz für ein Maximum an ganzjähriger Sonnenwärme. NEU: Mit PV-Eigenverbrauchsmanager auch zur Nutzung überschüssiger Energie einer Photovoltaik-Anlage.

LATENTO Solar- und Warmwasserspeicher sind besonders kompakt und handlich und lassen sich selbst durch enge Treppenhäuser und Normtüren transportieren – ideal für die Sanierung.



Highlights IVT Heizungssysteme

- Flächenheizungssysteme mit verschiedenen Arten der Rohrfixierung und Rohrabmessungen von 12 x 2,0 bis 25 x 2,3 mm
- ÖKO-FLEX Flächenheizrohr PE-HDS, GREEN-LINKED
- Dünnschichtsystem für nur 22 mm Aufbauhöhe
- Praktisches Klettsystem für 1-Mann-Verlegung
- Hochwertige Sockelheizleisten als angenehme und effiziente Heizkörper-Alternative
- Drucklose Solar- und Pufferspeicher aus Kunststoff, korrosionsfrei und handlich
- Vakuumröhren-Kollektoren für ganzjährig hohe Solarerträge

GREEN-LINKED

Der Umwelt zuliebe.



PRINETO Referenz: Hahn & Kolb, Ludwigsburg

Referenzen

PRINETO



PRINETO wird seit mehr als 25 Jahren in nahezu allen Objektarten installiert. Mehr als 100 Millionen Verbindungen sind weltweit im Dauerbetrieb. Und ständig kommen weitere bedeutende nationale und internationale Objekte dazu.

Ein Einblick in die **PRINETO** Einsatzbereiche:

- Ein- und Mehrfamilienhäuser
- Gewerbeobjekte und Hotels
- Banken und Sparkassen
- Ministerien und Kirchen
- Werkstätten und Hallen
- Werften und Autobahntunnels
- Fußballstadien
- Funk- und Fernsehanstalten

- 1 HOC Berlin**
Sanitärinstallation
- 2 Flughafen Tegel Berlin**
Heizungsinstallation
- 3 Klinikum Augsburg**
Freiflächenheizung
- 4 Verwaltungszentrum St. Pölten**
Industrieflächenheizung

Unsere Kunden haben bei uns höchste Priorität.

Qualität

Qualität hat höchste Priorität. Strenge Qualitätsüberwachung im eigenen Labor sowie regelmäßige Kontrollen anerkannter, unabhängiger europäischer Prüfinstitute gewährleisten unser hohes Qualitätsniveau. Weltweit über 100 Millionen Verbindungen und mehr als 5.000 zufriedene Kunden sind der beste Beweis.



Service

„Am Abend bestellt, am nächsten Morgen geliefert!“ Ihre eiligen Bestellungen liefern wir im Nachtsprung – bei Wunsch direkt auf die Baustelle - überall in Deutschland und Österreich. Unser 24h-Service garantiert Ihnen die Lieferung innerhalb von 24 Stunden oder schneller, je nach ihren individuellen Bedürfnissen. Unser Servicegrad von 99,5 % stellt sicher, dass nahezu alle Artikel sofort lieferbar sind.



Mit eigenen qualifizierten Fachplanern und Planerbetreuern unterstützen wir Sie bei der Planung und Ausschreibung größerer Objekte.



In unserem B2B Online-shop können Sie auch außerhalb unserer Büro-Öffnungszeiten Bestellungen tätigen, Bestellvorlagen anlegen, Benutzer mit verschiedenen Berechtigungen verwalten u.v.m.

Kundenorientierung

Mehr als 50 kompetente Fachberater im Außendienst stehen Ihnen bei Fragen in Deutschland und Österreich jederzeit zur Verfügung – vor Ort, per Telefon, Fax oder E-Mail. Unsere Exportabteilung kümmert sich um die Abwicklung und Betreuung internationaler Projekte.

