

VKR



Verband Kunststoff-Rohre und -Rohrleitungsteile
Association tubes et raccords en matières plastiques
Associazione tubi e raccordi in materie plastiche
Plastic Pipes and Fittings Association

Die neue VKR Verlegerichtlinie / Leitfaden.

Der Verband Kunststoff-Rohre und –Rohrleitungsteile (VKR) ist der Zusammenschluss von in der Schweiz domizilierten Herstellern sowie Werksvertretern ausländischer Hersteller von Kunststoff-Rohren und -Rohrleitungsteilen. Seine Aufgabe ist in erster Linie die Förderung des Werkstoffs Kunststoff im Rohrleitungsbau.

Der Schweizer Markt für Kunststoffrohre ist in den vergangenen Jahren stetig gewachsen. Die steigende Akzeptanz zeigt sich einerseits im deutlichen Anstieg der verlegten Rohrkilometer aber auch in den grösseren Rohr-Dimensionen, welche in Kunststoff ausgeführt werden. Wir erwarten eine Fortsetzung dieses Trends, denn Kunststoffrohre sind ökologisch sinnvoll und ökonomisch wertvoll.

Die eingesetzten Kunststoffe, die Rohr- und Fitting-Komponenten, die Armaturen und die Verbindungstechnik von Rohrleitungssystemen werden dabei kontinuierlich in Bezug auf Anwenderfreundlichkeit, Sicherheit und Zuverlässigkeit weiterentwickelt. Neben der Produktqualität ist vor allem die Verarbeitungsqualität für den Erfolg der Projekte entscheidend. Die fachlich korrekte Verarbeitung von Kunststoffrohren ist entscheidend für den langfristigen Erfolg der Branche. Sie garantiert den Bauherren und Besitzern den nachhaltig erfolgreichen Betrieb ihrer Infrastrukturen, sei es für den Transport von Trinkwasser, Gas, Abwasser oder als Schutzrohre für verschiedene Bereiche, wie z.B. Stromversorgung oder Telekommunikation. Dies hat der VKR früh erkannt und bietet mittlerweile seit 19 Jahren erfolgreich Aus- und Weiterbildungskurse und Lehreinheiten an. Er leistet mit seinem breiten Kursangebot einen wichtigen Beitrag zur richtigen, fehlerfreien Verarbeitung von Kunststoffrohrsystemen und somit eine wichtige Grundlage zur Förderung der Qualität auf der Baustelle. Weitere Informationen zum aktuellen Kursangebot finden Sie unter www.vkr.ch

VKR



Verband Kunststoff-Rohre und -Rohrleitungsteile
Association tubes et raccords en matières plastiques
Associazione tubi e raccordi in materie plastiche
Plastic Pipes and Fittings Association

Richtlinie / Leitfaden für erdverlegte
PE-Druckrohrleitungen in der
Gas- und Wasserversorgung



<http://www.vkr.ch/de/download/leitfaden-druckrohr-leitungssysteme/>

Richtlinie / Leitfaden für erdverlegte PE-Druckrohrleitungen in der Gas- und Wasserversorgung

Die VKR Ausbildungsunterlagen wurden in den letzten 3 Jahren grundlegend nach den neusten Normen und Richtlinien überarbeitet, aktualisiert und in 3 Landessprachen übersetzt.




Die neue Broschüre „Richtlinie / Leitfaden für erdverlegte PE-Druckrohrleitungen in der Gas- und Wasserversorgung“ liefert ökonomische Vorzüge von Kunststoff-Rohrsystemen, Verlegehinweise für Rohrnetzmonteur und Planungsgrundlagen für Ingenieure.

Sie dient dem Zweck, spezifische Informationen für die Planung und die Verlegung von erdverlegten Polyethylen-Rohrleitungen zur Verfügung zu stellen. Damit sollen einerseits die Bedürfnisse der Entscheider zur Materialauswahl und der Ingenieure für eine werkstoffgerechte Dimensionierung während der Planung und andererseits die Bedürfnisse der Rohrnetzmonteur für eine fachgerechte Installation abgedeckt werden. Um diesem Spagat gerecht zu werden, wird die Hauptbroschüre für diese 3 Zielgruppen mit jeweils einer spezifischen Anlagen-Rubrik ergänzt.

Die Aktualität der neuen Broschüre kann vom VKR nur in elektronischer Form auf der VKR-Webseite sichergestellt werden. Die Anwender können die jeweils aktuelle Version kostenlos herunterladen. Durch Einscannen des beigefügten QR-Codes kommen Sie mit Ihrem Smartphone oder Tablett direkt auf die Internetseite des VKRs.

<http://www.vkr.ch/de/download/leitfaden-druckrohr-leitungssysteme/>

Im Leitfaden wird an vielen Stellen auf spezifische Anlagen verwiesen. Diese sind durch Symbole für die 3 Zielgruppen untergliedert und farblich gekennzeichnet:

Anlagen	Warum PE?	Planungsgrundlagen	Verlegeleitfaden
Zielgruppe	Alle Entscheider bei der Werkstoff-/ Material-Auswahl	Engineering- und Planungsbüros	Rohrnetz-Monteur
Symbol			

(In der gedruckten Version des Leitfadens sind keine Anlagen beigefügt, da diese vom VKR ständig auf ihre Aktualität hin erweitert und optimiert werden.)

Wir hoffen, dass wir Ihnen mit dieser Broschüre und den Anlagen eine Arbeitserleichterung und praxisgerechte Hilfsmittel zur Verfügung stellen können.

Herzlichen Dank zum Voraus für Ihre Anregungen und konstruktive Kommentare zur Weiterentwicklung des Dokuments.

Kontakt:

Verband Kunststoff-Rohre
und -Rohrleitungsteile VKR
Schachenallee 29C
5000 Aarau

062 / 834 00 60
peter.stauffer@vkr.ch
www.vkr.ch