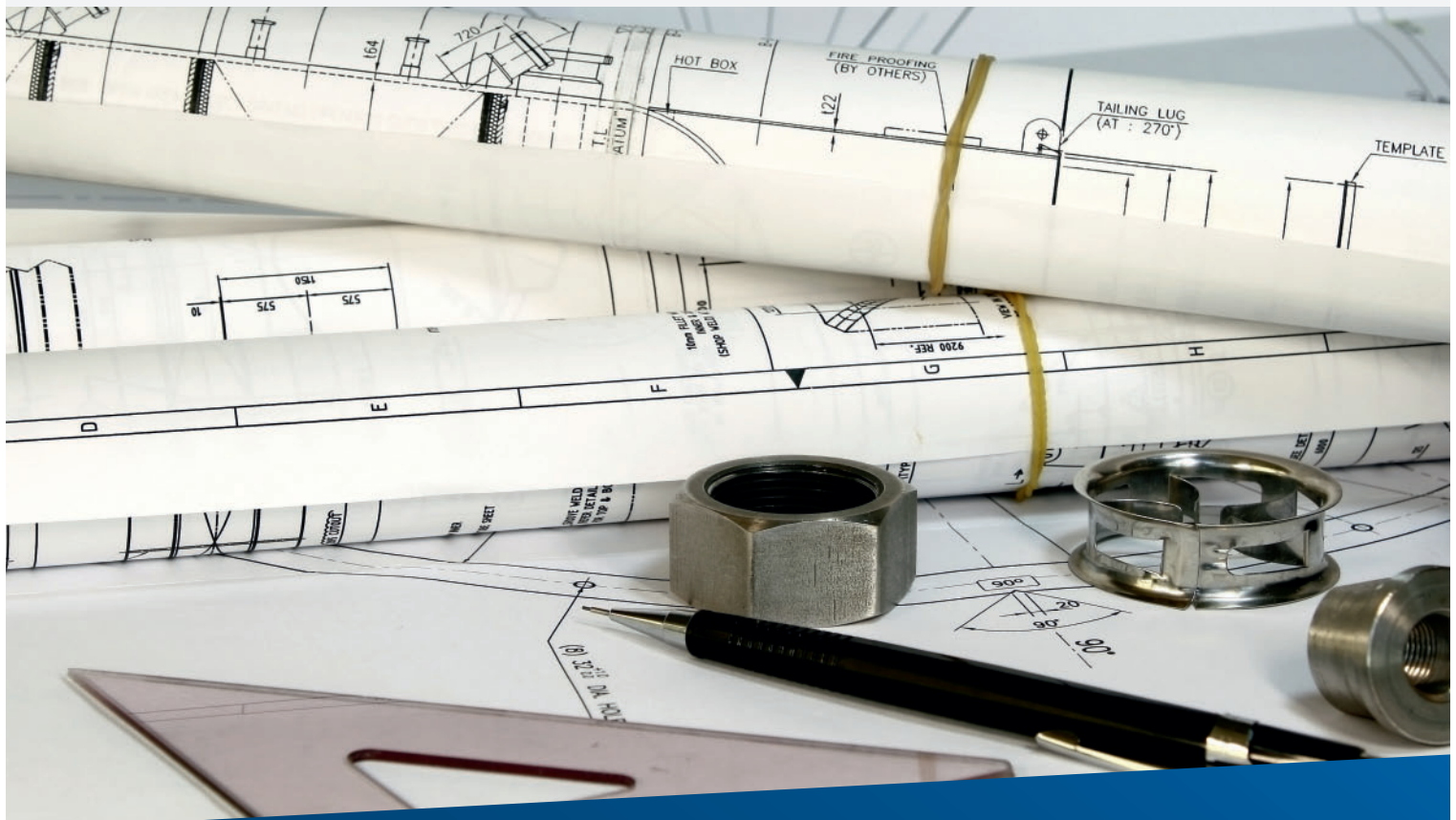


Kabelverlegung und Rohrleitungsbau in Bestform

Komplette Dienstleistung und modernste Technik aus einer Hand



**DokuOffice – Hand in Hand
mit dem technischen
Verlegebetrieb**

DokuOffice – Hand in Hand mit dem technischen Verlegebetrieb

Darf ein 40 t LKW noch eine bestimmte Straße befahren? Wie kommt die Feuerwehr am schnellsten und sichersten zu einem bestimmten Gebäudekomplex? Wo genau im Boden ist der Übergang von alten zu neuen Leitungen? Wie schnell sind Daten über Funktion, Material, Alter, Verbund eines bestimmten Rohres in einem Rohrgewirr zu finden?

Modernste Technik bei der Erfassung, Digitalisierung und Präsentation von Geodaten

Wir setzen GIS – Geografische Informationssysteme ein, um die genaue Lage von Stationen und Anlagen etc. mit den dazugehörigen Daten wie Baujahr, Leitungstyp zu dokumentieren und jederzeit verfügbar zu machen. Gebäudegrundrisse, Kataster- oder Baugebietspläne erfassen wir direkt am Bildschirm durch die On-Screen-Digitalisierung vorher gescannter Pläne. Vektorielle Daten ermöglichen dann das Erstellen von Netzplänen und das Durchführen von Netzberechnungen. Die Geodaten werden in die Netzleittechnik eingebunden und können mobil zur Wartung der Netzinfrastruktur abgerufen werden.

Vertrauen Sie uns das Erstellen und die Pflege Ihrer technischen Dokumente an. Unsere Mitarbeiter/innen sind fit in der digitalen Welt, z. B. im Umgang mit AutoCad, PixEdit und Bentley. Ein Leistungsüberblick:

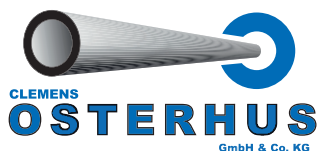
- ALK-Arbeiten (Automatisierte Liegenschaftskarte)
- Elektronische Schalt-, Stromlauf- und Verdrahtungspläne
- Schema-Pläne (Feuer- und Alarmpläne, Flucht- und Rettungspläne, Schema-tische Niederspannungsnetzpläne SNS)
- Lagepläne, Topografien
- Trassierungsarbeiten
- Graphische Horizontalbohrprotokolle
- Vorkartierung
- Rasterbearbeitung
- Archivierungsdienste

Fordern Sie weitere Informationsblätter an zu den Themen

- Grabenlose Leitungsverlegung
- Konventionelle Leitungsverlegung
- DokuOffice – vermessen, digitalisieren, scannen, drucken



Stand Dezember 2023



www.osterhus.de

Clemens Osterhus GmbH & Co. KG

Industriestraße 15
D-49696 Molbergen
Telefon +49 (0) 4475 940-0
Telefax +49 (0) 4475 940-50
E-Mail info@osterhus.de



Qualifizierung für Arbeitnehmer-Überlassung