

FEICKERT BAU - WALTER FEICKERT/HESSEN - RUDOLF FEICKERT/SACHSEN-  
ANHALT - REINHARD FEICKERT/THÜRINGEN - FEILUX/LUXEMBURG

DER ZUVERLÄSSIGE  
PARTNER



IM TIEFBAU UND SPEZIALTIEFBAU



ÜBER UNS

Willkommen bei Feickert  
Technik und Teamgeist  
Indianer-Ehrenwort



LEISTUNGEN

Tiefbau  
Spezialtiefbau  
Sonst. Feickert-Gruppe



FÜR SIE

Wie wird Ihr Projekt ein Erfolg?  
Welcher Verbau passt für Sie?  
Anfrage starten!





# WILLKOMMEN BEI FEICKERT



## Über Uns

Qualität seit 70 Jahren	1
Teamgeist und Technik	3
Indianer-Ehrenwort	5

## Leistungen

Tiefbau	7
Wie wird Ihr Projekt ein Erfolg?	15
Spezialtiefbau	17
Welcher Verbau passt für Sie?	25

Referenzen	27
------------	----

Sonstige Leistungen Feickert-Gruppe	31
-------------------------------------	----

## Für Sie

Anfrage starten!	33
Ansprechpartner	34





# QUALITÄT

## SEIT 70 JAHREN

**1947** wurde das Unternehmen in Weilburg/Hessen gegründet. Heute arbeiten über 350 Mitarbeiter an den vier Standorten in Hessen, Thüringen, Sachsen-Anhalt und Luxemburg. Zusammen erwirtschaften wir einen Jahresumsatz von rund 70 Mio. €.

Unsere Unternehmensgruppe bietet **Qualitätsarbeit** im Tiefbau und Spezialtiefbau. Als zuverlässiger Partner haben wir für öffentliche und private Auftraggeber bereits Hunderte Herausforderungen gemeistert.

Unseren Erfolg verdanken wir einem Team von geschulten und erfahrenen Baufachleuten mit ihrem eigenen Gespür für **innovative Lösungsansätze**.

Im Umgang mit Kunden und Mitarbeitern legen wir Wert auf ein Höchstmaß an **Geradlinigkeit und Fairness**.

Dies legt die Basis für vertrauensvolle Beziehungen, denen wir als Familienbetrieb verpflichtet sind.



WILLKOMMEN





# TECHNIK UND TEAMGEIST

Unsere Betriebe sind präqualifizierte (Zertifizierung Bau/PQ-VOB) und zertifizierte DVGW-Fachunternehmen. Das Qualitätsmanagement erfolgt nach DIN EN ISO 9001. Feickert Bau ist Gründungsmitglied des Güteschutz Kanalbaus e.V. und des Vereins zur Förderung fairer Bedingungen am Bau.

Wir konzentrieren uns auf das, was wir am Besten können: **Komplexe Tiefbau-Maßnahmen** mit hohen Ansprüchen an das Know-How der Mitarbeiter, die Baustellenorganisation und die Ausrüstung.

In der Abwicklung zielen wir auf eine optimale Verbindung von Teamgeist und Technik: Wir setzen innovative Verfahren und Geräte ein. Wir legen Wert auf eine geschulte Mannschaft. Und wir suchen den direkten, persönlichen Umgang mit unseren Partnern.

Wir achten auf **Umweltschutz und Arbeitssicherheit** bei jedem Projekt. Nur so macht Bauen uns und unseren Auftraggebern Spaß.



WILLKOMMEN





# INDIANER EHREN WORT

**Leistung, Qualität und Wettbewerb stehen in unserer Branche an erster Stelle. Unser Erfolg zeigt, dass wir diese Werte täglich leben – als zuverlässiger Partner am Bau. Doch für uns zählen auch andere Werte.**

In der Kultur der amerikanischen Ureinwohner gelten **Kooperation und Respekt** als Lebensprinzipien: Jeder Einzelne ist wichtig und trägt zum Wohl des Ganzen bei.

**Indianerstämme** verkörpern Naturverbundenheit, Rücksichtnahme und Geradlinigkeit. Mit großem Respekt vor diesen Traditionen nehmen wir uns diese Kultur zum Vorbild.



Unsere Leitfigur, der gutgelaunte „**Feickert-Indianer**“ mit seinem Weiß-Rot-Gelben-Federschmuck macht diesen Anspruch für uns sichtbar.

Unser Handeln sehen wir im Kontext – nicht nur ökonomisch, sondern auch sozial. Als Gemeinschaft stehen wir in wechselseitiger Verantwortung.



INDIANERWORT





# LEISTUNGEN IM TIEFBAU

**Unser Schwerpunkt im Tiefbau liegt im Kanal- und Wasserleitungsbau. Darüber hinaus bieten wir Komplettlösungen in allen übrigen Bereichen des allgemeinen Ingenieurbaus an.**

Unsere Mitarbeiter können bereits auf Tausende erfolgreich verlegte Leitungskilometer zurückblicken – ob bei geräumigen außerörtlichen Erschließungsmaßnahmen oder dem komplexen Leitungsbau im Bereich des innerstädtischen Verkehrs.

Dabei sorgen kontinuierliche Schulungen und ein umsichtiges Miteinander für Sicherheit und gegenseitiges Vertrauen auf der Baustelle. Dieser Erfahrungsschatz macht uns zum zuverlässigen Partner mit einem klaren Blick auch für die schwierigsten Tiefbauprojekte.



**KANAL & WASSER-  
LEITUNGSBAU**



**STAHLBETONBAU**



**STRASSENBAU**



**ERDBAU**



**WASSERBAU**



TIEFBAU





Maßnahme Heidenkampsweg:

In einer Hauptverkehrsstraße in Hamburg erneuern unsere Mitarbeiter eine innerstädtische Kanaltrasse über 1,1 Km. Die Arbeiten erfolgen in offener Bauweise mit einem ausgesteiften Spundwandverbau. Die einzelnen Abschnitte werden mit einer Unterwasserbetonsohle gesichert und anschließend gelenzt. Mehrere Pressungen und Dükerleitungen werden ausgeführt.

Bausumme: 14.000.000 €



# KANAL- & WASSER- LEITUNGSBAU

Unser Unternehmen ist vom DVGW, dem Deutschen Verein des Gas- und Wasserfaches, als Fachbetrieb für den Rohrleitungsbau zugelassen (W1 und GW 301).

Die **Qualität** unserer Leistung wird durch den Güteschutz Kanalbau nach RAL-Anforderungen geprüft.

Die Gütegemeinschaft zählt uns zu den Betrieben der Gruppe AK1 mit dem Leistungsspektrum: „Herstellung, Instandsetzung und Erneuerung von Entwässerungskanälen und Leitungen aller Werkstoffe und Nennweiten insbesondere auch in **Tiefenlagen größer 5m** mit den dazu gehörigen Bauwerken in offener Bauweise unter erschwerten Bedingungen.“

1 FFM Bonames: Verlegung von 19 m SB Rohr bis DN 800, 2100 m Stz Rohr bis DN 700 & 52 Schachtbauwerke

2 Fraport Vorfeld Süd: Verlegung von 890 m SB Rohr, 128 m GFK Rohr, 1150 m PVC-U Rohr & 22 Schachtbauwerke

3 Großostheim: Verlegung von 467 m GFK-Rohr bis DN 2200 & 40 Schachtbauwerke

4 Bergisch-Gladbach: Verlegung von 146 m Rahmenprofil 5,20x2,75, 1.850 m Stz Rohr, 2.020 m SB Rohr, 2.600 m GGG, & 107 Schachtbauwerke



1



2



3



4



# STAHLBETONBAU

## LEISTUNGEN

Es gehört zu unserem Anspruch, Ihnen eine umfassende Leistungspalette im Tiefbau anzubieten.

Dazu gehören auch Bauwerke aller Art in Stahlbetonbauweise, z.B.

- Aufbereitungsanlagen,
- Brückenbauten,
- Drosselbauwerke,
- Hochwasserschutzanlagen,
- Pumpenstationen,
- Regenüberlaufanlagen sowie
- Schachtbauten und Stützwände.

Unsere Mitarbeiter werden entsprechend der DIN EN 206-1 und der DIN 1045-2 regelmäßig in der Herstellung, Verarbeitung und Nachbehandlung des Betons geschult.

Wir nehmen auch **Instandsetzungsarbeiten** nach DIN EN 1504 bei bestehenden Betonkonstruktionen vor.



Maßnahme Windeck:

An einem Wasserwerk werden mittels 2.000 m<sup>3</sup> Beton Schleusenbauten errichtet. Die Stahlbetonarbeiten gehen mit einer anspruchsvollen Sicherung durch Spundwandverbau und Wasserhaltung einher.

Bausumme: 3.300.000 €.



Maßnahme Seligenstadt:

Im innerstädtischen Bereich wird ein neues Pumpspeicherwerk in Stahlbetonbauweise erstellt (20 x 20 x 6,50) und an das bestehende Kanalnetz angebunden

Bausumme: 650.000 EUR





#### Maßnahme Saarlandstraße:

In Linz am Rhein werden die innerörtlichen Leitungen neu verlegt. Die Arbeiten erfolgen mit sofortiger Wiederherstellung des Straßenbetts.

Bausumme: 1.400.000 €



#### Maßnahme Lorch:

Im hessischen Lorch stellen unsere Mitarbeiter den Straßenbau mit Ortsdurchfahrt über die "Steinerne Brücke" her. Es fallen umfangreiche Pflasterarbeiten und Natursteinarbeiten an.

Bausumme: 353.000 EUR

## STRASSENBAU LEISTUNGEN

**In Verbindung mit unseren Projekten im Tiefbau bieten wir den Straßenaufbau in Eigenleistung an**

Dazu gehören Arbeiten wie:

- Straßenbett,
- Tragschicht,
- Asphalteinbau,
- Borde,
- Abläufe.

Zusätzlich legen wir an:

- Baustraßen,
- Kieswege,
- Pflasterflächen und
- Plätze.

Die Arbeitsausführung richtet sich nach den technischen Regelwerken und den einschlägigen DIN-Vorschriften.

Die **Qualität** der eingebauten Materialien sowie die Verdichtungs- und Tragfähigkeitsprüfungen werden sowohl von uns selbst im Zuge der Bauabwicklung kontrolliert als auch der Fremdüberwachung ausgesetzt.



**STAHLBETON-  
& STRASSENBAU**



# ERDBAU

## LEISTUNGEN

**Bei Tiefbaumaßnahmen stehen umfangreiche Arbeiten zur Wiederherstellung oder Neugestaltung von Geländeflächen auf der Tagesordnung.**

Erdmassen müssen abgetragen, nach exakten Maßen wiederaufgebaut und fachgerecht verdichtet werden, um standfeste

- Baugruben,
- Dämme,
- Drainagen,
- Regenrückhaltebecken oder
- Wegetrassen

zu errichten. Für diese Arbeiten können unsere Mitarbeiter Baugeräte einsetzen, deren **GPS-Datensteuerung** eine millimetergenaue Planumsetzung möglich macht. Ein eigenes Team von Planungs- und **Vermessungs-Technikern** steht unseren Mitarbeitern auf den Baustellen zur Seite.



Maßnahme Vettelschoß:

Ein Hanggelände wird auf 15.000 m<sup>2</sup> neu modelliert und für den Bau von Regenrückhaltebecken ausgeschachtet.

Bausumme: 1.500.000 €.



Maßnahme Stadallendorf

Für eine Unternehmenserweiterung wird ein neues Gelände erschlossen. Der Boden wird planungsgerecht aufgebaut und verdichtet, das Gelände mit einem Mischwasserkanal, Löschwasserleitungen und einer Stützwand "bewehrte Erde" ausgestattet.

Bausumme: 1.300.000 €





Maßnahme Rheinfeldten:

Für eine Wehranlage in der Schweiz errichten unsere Mitarbeiter im fließenden Gewässer eine Baugrube mit Spundwandverbau. Die Arbeiten werden von einem Ponton aus ausgeführt.

Bausumme: 670.000 €

# WASSERBAU

## LEISTUNGEN

**Im Wasserbau kommt unsere Tiefbauexpertise aus dem Leitungs-, Erd- und Stahlbetonbau zusammen.**

Unsere Mitarbeiter wissen, wie eine umfangreiche **Wasserhaltung** zu betreiben ist, können Baugruben auch im fließenden Gewässer abdichten und exakte ufernahe Geländeflächen modellieren.

Wir errichten:

- Befestigungen,
- Fischaufstiegsanlagen,
- Hochwasserschutzdämme &
- Wehranlagen.

Aufgrund unserer Vertrautheit mit den besonderen Herausforderungen beim Bauen in Erde und Wasser und unserer **Umsicht** im Umgang mit der Natur versprechen wir eine technisch und ökologisch nachhaltige Bauausführung.





# WIE WIRD

## IHR PROJEKT **EIN ERFOLG?**

**Partnerschaftlich! Baufachleute von Feickert arbeiten auf hohem Niveau - qualifiziert, termintreu, kostentransparent und lösungsorientiert.**

Bauleiter und Poliere von Feickert gehen mit ihren Informationen aktiv auf Auftraggeber, Planer, Prüfer, Nachunternehmer und Anwohner zu. Wir suchen den **direkten Kontakt** und kurze Wege.

Vertrags-, Rechnungs- & Nachtragskonditionen wollen wir schon bei Baubeginn so klar fassen, dass **Transparenz und Fairness** gesichert sind.

Bei auftretenden Hindernissen im Bauablauf ist es unser Ehrgeiz, **schnelle Lösungen** zu bieten. Hier kommen die Auffassungsgabe und die Erfahrung unserer Fachkräfte voll zum tragen. Für größte Herausforderungen können wir auf eigene Spezialtiefbau-Ingenieure und Statiker zurückgreifen.





SPEZIAL-  
TIEFBAU



# LEISTUNGEN IM SPEZIALTIEFBAU

**Im Bereich Spezialiiefbau erarbeiten wir Ihnen die technisch und wirtschaftlich optimale Lösung entsprechend den speziellen Anforderungen jedes einzelnen Projekts.**

Dank unserer Qualität und Termintreue verfügen wir in Deutschland und Luxemburg über lange gewachsene Geschäftsbeziehungen.

Unser hoher Anspruch an Sicherheit und Effizienz, unsere Anpassungsfähigkeit in der Planung und Ausführung sowie die Freude unserer Mitarbeiter an komplexen Herausforderungen machen klar:

„Spezialtiefbau ist Indianersache!“



**BOHRTRÄGERVERBAU**



**INJEKTIONSANKER &  
KLEINBOHRVERPRESSPFÄHLE**



**SPRITZBETON**



**SPUNDWANDVERBAU**



**GRÜNDUNGEN &  
BOHRPFÄHLE**





#### Maßnahme FFM/Idsteiner Straße:

Eine der zahlreichen Einsätze unserer Spezialtiefbauer in Frankfurt am Main. Nach Lockerungsbohrungen werden die Stahlträger ins Erdreich eingebracht. Im Zuge der Ausschachtung erfolgt dann sukzessive die Ausfachung der Zwischenräume mit Holz.



**BOHR-  
TRÄGER**



# BOHRTRÄGER

## VERBAU

**Zur Sicherung einer Baugrube ist ein Bohrträgerverbau (bzw. Berliner Verbau) eine wirtschaftliche Option: Die Herstellung kann zügig erfolgen, ist anpassungsfähig und im Verhältnis zu Alternativen kostengünstig.**

Die Träger werden verrohrt oder unverrohrt bis 21 Meter Tiefe eingebaut. Die Zwischenräume werden mit Holz oder Spritzbeton bzw. in Kombination mit Spundwänden ausgefacht.

Zusätzlich können die Träger mit Stahlträgern aus- oder abgesteift werden und mit Verpressankern/ Erdnägeln verankert werden.

Müssen Setzungen im Erdreich jedoch ausgeschlossen werden, empfiehlt sich ein voll-kraftschlüssiger Verbau.

- 1 Luxemburg/Gasperich: Bohrträgerverbau mit Holzausfachtung, Spritzbeton und Rückverankerung auf 11.510 m<sup>2</sup>
- 2 Mainz/Canisiusstraße: Bohrträgerverbau mit Holzausfachtung
- 3 Frankfurt/Kranichsteinerstraße: ausgesteifter Bohrträgerverbau mit Holz- und Spritzbetonausfachtung
- 4 Luxemburg/Esch: abgesteifter Bohrträgerverbau mit Holzausfachtung Spritzbeton und Rückverankerung auf 7.300 m<sup>2</sup>

1



2



3



4



# INJEKTIONSANKER & KLEINBOHRPFÄHLE

**Große Verbauhöhen können von uns mittels Verpressanker und Erdnägel zusätzlich rückverankert werden.**

Dabei wird ein Stahlstab (Zugglied) durch den Verbau ins Erdreich eingebracht, mit Zement verpresst und auf die erforderliche Kraftübertragung gespannt. Die Kraftübertragung zwischen Anker und Verbauwand erfolgt mittels Ankerkopf.

Wir verwenden:

- temporäre Verpressanker,
- Daueranker,
- temporäre Erdnägel oder
- doppelt-korrosionsgeschützte Dauernägel (nach DIN EN 14199).

Kompletiert wird unser Angebot durch das selbstbohrende Mikropfahl-System Ischebeck-Titan.



Maßnahme Andernach:

Im Rheinhafen in Andernach treiben unsere Mitarbeiter Daueranker und Ischebeck Mikropfähle zur zusätzlichen Stabilisierung in eine bestehende Spundwand.

Bausumme: 760.000 €



Maßnahme Mertert:

Die Kaimauer des Binnenhafens der Luxemburger Stadt Mertert wird mit Anker zusätzlich stabilisiert. Dafür werden von einem Ponton aus Kernbohrungen vorgenommen und Litzenanker gesetzt.

Bausumme: 500.000 €.



**ANKER &  
SPRITZBETON**





#### Maßnahme Idstein:

Als stabilisierende Unterfangung für Gebäude errichten wir auch Spritzbetonwände. In Idstein errichteten wir eine Spritzbetonwand auf 500 m<sup>2</sup>, die zusätzlich mit Dauerankern gesichert wurde.

Bausumme: 230.000 €



#### Maßnahme Bad Soden:

Im Taunus wurde ein Abhang über rund 10 Meter mit einer vernagelten Spritzbetonschale gesichert

Bausumme: 160.000 €

# SPRITZBETON

## MASSNAHMEN

**Um Baugruben, Böschungen oder Tunneldurchbrüche stabil zu sichern oder dauerhafte Stützwände zu errichten...**

..., stellen wir eine Konstruktion aus Spritzbeton her (DIN EN 14487).

Dabei wird Beton aus einer Spritzdüse pneumatisch auf den zu stabilisierenden Hang aufgetragen. Betonstahlmatten werden zur Stabilisierung mit eingebaut. Die Verdichtung erfolgt durch die Aufprallenergie.

Als zusätzliche Sicherung kann eine Rückverankerung (bzw. Vernagelung) der Spritzbetonwand vorgenommen werden.



# SPUNDWAND

## VERBAU

**Spundwände gehören mit zu unseren häufigsten Aufgaben: Sie sind relativ zügig zu errichten und sehr belastbar.**

Spundbohlen werden von uns zu temporären oder dauerhaften Stützwänden zusammengesetzt. Die Stützwände können anschließend auch wasser-undurchlässig verdichtet werden (Dichtwände).

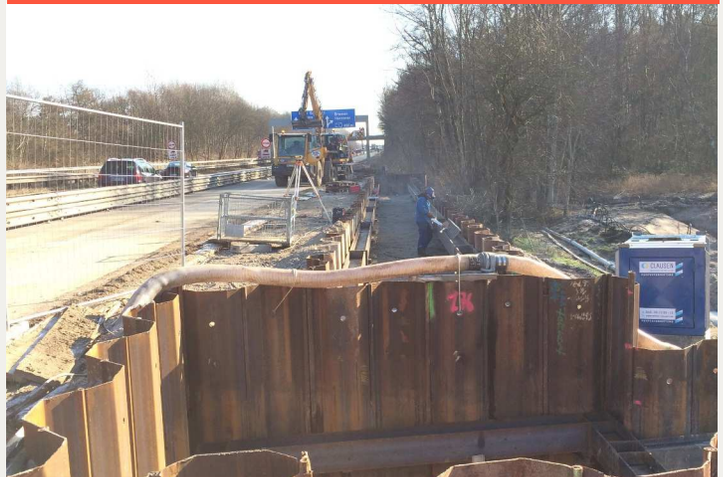
Die Bohlen werden bis zu einer Länge von 16 Metern gerüttelt, gerammt oder gepresst. Die Verarbeitung kann hochfrequent und resonanzfrei erfolgen. Der Erdwiderstand gegen die einzubringenden Bohlen und die folgende natürliche Schwingung wird ferner mit Lockerungsbohrungen reduziert.



Maßnahme Walferdange:

In Luxemburg erstellen unsere Mitarbeiter eine Baugrube mit Spundwandverbau. Die Spundbohlen werden 2-fach rückverankert.

Bausumme: 500.000 €



Maßnahme Hamburg/Jensfeld:

An der A 24 werden für die Regen- und Wasserhaltung mehrere wasserdichte Baugruben (gesamt 900 m<sup>2</sup>) mittels Spundwandverbau errichtet. Die Spundwände werden mit Ankern und Gurtungen weiter stabilisiert.

Bausumme: 500.000 €



SPUNDWÄNDE &  
BOHRPFÄHLE





Maßnahme Fürth-Stadeln:

Errichtung einer überschnittenen Bohrspfählwand mit bis zu 16m Tiefe. Der Verbau wurden zusätzlich mit Gurtung ausgesteift. Auf der Maßnahme wurde zudem eine ufernahen Dichtwand aus Spundbohlen und mehreren Baugruben für Pressungen hergestellt.

Bausumme: 1.500.000 €

## BOHRPFÄHLE & GRÜNDUNGEN

**Wo eine maximale Stabilität erforderlich ist, können einzelne Bohrspfähle gesetzt oder ganze Bohrspfählwände (tangierend/überschnitten) erstellt werden.**

Diese Wände kommen sowohl als temporäre Stabilisierung für Baugruben, wie auch bei der permanenten Sicherung, z.B. von Hängen, zum Einsatz. Für eine dauerhafte Baugrubensicherung bzw. Gründung erstellen unsere Mitarbeiter:

- Großbohrspfähle (bis 26 m Tiefe)
- Schneckenortbetonspfähle (SOB DN 300, 550, 750, 880 mm),
- Kleinbohrspfähle/GEWI-Spfähle (Ø 108 bis 150 mm)/ selbstbohrend (z.B. Ischebeck Titan)
- Duktile Gussrammspfähle (System TRM DN 118, 170 mm).





**PARTNER  
AM BAU**



# WELCHER VERBAU

## PASST FÜR SIE?

**Wir bieten Ihnen eine projektoptimierte Verbauplanung! Größe und Art des Verbaus müssen den Erfordernissen des Baufelds voll entsprechen. Weder dürfen die auftretenden Lasten unterschätzt werden, noch sollte die eingesetzte Technik kostspielig überdimensioniert werden.**

Mit **über 40 Jahren** Tradition und jahrelanger Erfahrung im Spezialiiefbau können unsere Mitarbeiter im persönlichen Gespräch über die Vor- und Nachteile der möglichen Verbausysteme beraten. Für unsere Empfehlungen legen wir die nötigen statischen Berechnungen selbst vor. Dafür steht uns hausintern eine eigene Abteilung mit **qualifizierten Statikern** zur Verfügung.

Neben unseren planerischen Kompetenzen bringen wir natürlich auch unsere eigene Einschätzung über die beste Bauablaufplanung in jedes Projekt mit ein: Wir denken mit an die **Gesamtplanung**, in der wir als Spezialiiefbauer oft das „erste Glied in der Kette“ sind. Weil wir die Grundlage für andere Arbeiten legen, sind eine klare Vorbereitung und **Termintreue** für uns von zentraler Bedeutung.





REFERENZEN



# PROJEKTE

## TIEFBAU

1 Frankfurt/Flughafen: 890 m SB; 128 m GFK; 1150 m PVC-U; 20 Schächte; 2 Bauwerke; 5.700.000 €

2 Köln/Bocklemünd: 60 m Profil Ortbeton, 300 m SB, 280 m Stz; 1.300.000 €

3 Schlierbach: 35 m Fischwanderhilfe, Gewässerkreuzung, Ein- und Auslaufschott; 140.000 €

4 Regensburg/ Burgweinting: 25.000 m<sup>2</sup> Oberbodenabtrag, 400 m Grundwasserhaltung, 470 m SB, 120 m Stz, 1.305 m PP; 2.100.000 €

5 Bergisch-Gladbach: 555 m Rahmenprofile, 230 m Stz, 115 m SB, 100 m PP, 7 Schächte, 11 Bauwerke, 3200 m<sup>2</sup> Straßenbau; 4.700.000 €

6 Langendiebach/Fliegerhorst 2015: 7.750 m<sup>3</sup> Bodenaushub und Austausch, 1.610 m GFK, 600 m PE, 47 Schächte, 1 Pumpstation, Regenwasserrückhaltebecken; 2.000.000 €

7 Rauenheim/Resart-Ihm-Gelände: 2.640 m PVC, 410 m SB; 2.300.000 €

8 Buchlohe: 1.300 m SB, 60 m Druckleitung HDPE, 1 Bauwerk, 20 Hausanschlüsse, 805 m Erdbau; 1.400.000 €

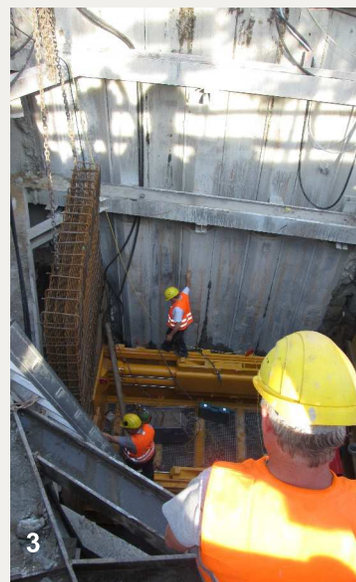
9 Königsstein/B8: 630 m PE, 15 m Stauraumkanal 3x2 m; 1.000.000 €

10 Frankfurt/Europaviertel: 375 m SB, 30 m GFK, 12 Schächte, 5 Bauwerke; 1.700.000 €

11 Bonn/Römerstraße: 1.145 m Kanal, 150 m Stollen, 580 m Straßenbau, 200 Hausanschlüsse; 4.000.000 €

12 Rosbach: 1.850 m Stz, 2.020 m SB, 2.600 m GGG, 146 m Rahmenprofile 5,20x2,75, 106 Schächte, 1 Bauwerk, 130 Hausanschlüsse, 14.000 m<sup>2</sup> Straßenbau; 5.200.000 €





REFERENZEN



# PROJEKTE

## SPEZIALTIEFBAU



1 Montabaur: Spritzbeton und Ankerarbeiten;  
740.000 €

2 Frankfurt/Bockenheim: Spundwandverbau,  
Unterwasserbeton, Dichtwände;  
75.000 €

3 Fürth/Stadeln: Bohrpfehlverbau, Spund-  
wandverbau, Pressgruben;  
1.500.000 €

4 Vianden: Mehrfach rückverankerter Bohr-  
trägerverbau mit Holz und Spritzbeton-  
ausfächung, Gurtung und Vernagelung;  
2.100.000 €

5 Flörsheim: 1100 m Stahlträger mit 15 m Länge  
hochfrequent einvibrieren (für Hallenbau);  
330.000 €

6 Koblenz/Rheinufer: 216 Ischebeck-TITAN,  
56 Kleinbohrpfähle, 232 Ischebeck 40/20;  
400.000 €

7 Eich: Bohrträgerverbau, Anker, Spritzbeton;  
1.300.000 €

8 Frankfurt/Hyatt: 1.100 m<sup>2</sup> rückverankerter,  
frei kragender Bohrträgerverbau;  
140.000 €

9 Darmstadt/Universität: Auftriebspfähle 300 Ø  
230.000 €

10 Frankfurt/Rebstockpark: Spundwandverbau;  
100.000 €

11 Chateau de Beggen: Bohrpfehlwand  
(DN 900 mm) mit Spritzbetonausfächung und  
Vernagelung sowie Bohrträgerverbau;  
1.400.000 €



# FEICKERT-GRUPPE

METALLBAU & PUMPENTECHNIK

## DACHDECKERARBEITEN

Als Spezialisierung umfasst das Feickert-Portfolio in Hessen zusätzlich Leistungen im Metallbau und in der Wartung, Prüfung und Anschaffung von Pumpentechnik. Über die Rudolf Feickert GmbH in Sachsen-Anhalt bietet die Gruppe zudem Dachdeckerarbeiten an.

**METALLBAU:** Die FEGA GmbH mit Sitz in Hessen erstellt Metallarbeiten bei Neubauten, Renovierungen oder nachträglichen Ergänzungen. Das Portfolio umfasst:

- Metallprodukte für den Innen- und Außenbereich: z.B. Geländer, Treppen, Türen und Tore sowie Roste und Abdeckungen.
- Stahl- und Anlagenbau: z.B. Stege, Podeste, Arbeitsbühnen, Anbaubalkone sowie Überdachungen und Carports bis hin zu Hallenkonstruktionen.

Unsere Mitarbeiter führen für Stahlprodukte aller Art qualifizierte Bauschlosser- und Installationsarbeiten aus.



METALLBAU, PUMPEN  
& DACHDECKER



**PUMPENTECHNIK:** Defekte oder nicht-leistungsfähige Pumpen kosten bei jedem Bauprojekt wertvolle Zeit.

Die FEGA GmbH stellt sicher, dass Ihr Gerät voll funktionstüchtig ist. In einem modernen Prüfsystem werden die Durchflussmenge, Förderleistung, Förderhöhe sowie der Stromverbrauch kontrolliert und dokumentiert.

Nötige Wartungs- und Reparaturarbeiten führen wir für Sie nach Rücksprache aus.



**DACHDECKER:** Die Firma Rudolf Feickert GmbH aus Sachsen-Anhalt deckt und repariert Dächer aus allen Baustoffen, seien es Schindel, Kunststoffplatten, Folie oder Dachpappe.

Die Leistungen beinhalten:

- Neudeckung
- Dachreparaturen
- Dachausbau
- Dachfenster
- Dachgiebel
- Regenrinnen



# ANFRAGE STARTEN!

**Stellen Sie uns vor interessante Aufgaben -  
Wir freuen uns darauf...**

## TIEFBAU

Sie benötigen einen Partner für die Erschließung von Baugebieten oder den Neubau von **Kanal- und Wasserleitungen**?

Kostentransparenz, Lösungskompetenz und eine qualitative und termintreue Abwicklung machen Feickert zum zuverlässigen Partner für ihr Bauvorhaben im Tiefbau.

## SPEZIALTIEFBAU

Sie müssen mit Verbau in großen Tiefen arbeiten, Erdkanten stabilisieren oder vorhandene **Verbausysteme** verstärken?

Feickert bietet Ihnen eine fachlich kompetente Beratung über die erforderliche Verbauart, qualifizierte statische Berechnungen und ein Augenmerk auf den Bauablauf in der Gesamtplanung.

**Unsere Ansprechpartner** werden Ihre Anfragen zeitnah bearbeiten. Sollten Sie uns die nötigen technischen Angaben direkt mitliefern können, erstellen wir Ihnen in wenigen Tagen ein fundiertes Angebot.

Feickert ist Mitglied bei:



VERBAND  
BAUGEWERBLICHER  
UNTERNEHMER  
HESSEN E.V.



DIE BAUINDUSTRIE  
SACHSEN/SACHSEN-ANHALT



VEREIN ZUR FÖRDERUNG  
FAIRER BEDINGUNGEN  
AM BAU E.V.



Klare Konzepte. Saubere Umwelt.



Rohrleitungsbauverband e.V.  
verbinden. vernetzen. versorgen.



Verein  
für die Präqualifikation  
von  
Bauunternehmen  
e.V.



## **TIEFBAU NORD-OST** (Schwerpunkt zwischen Ruhr und Elbe)

Herr Gunnar Hunold  
Geschäftsführer Rudolf Feickert GmbH  
Tel. 034743-96450  
gunnar.hunold@feickert-bau.de

## **TIEFBAU WEST** (Schwerpunkt Rheinland und Rhein-Main)

Herr Ragnar Feickert  
Geschäftsführer Walter Feickert GmbH  
Tel. 06471-502111  
ragnar.feickert@feickert-bau.de

## **TIEFBAU SÜD-OST** (Schwerpunkt zwischen Main und Donau)

Herr Andreas Talke  
Geschäftsführer Reinhard Feickert GmbH  
Tel. 036200-634650  
andreas.talke@feickert-bau.de

## **SPEZIALTIEFBAU DEUTSCHLAND**

Herr Bernhard Schmitt  
Abteilungsleiter Spezialtiefbau Walter Feickert GmbH  
Tel. 06471-502111  
bernhard.schmitt@feickert-bau.de

## **SPEZIALTIEFBAU LUXEMBURG**

Herr Uwe Rose  
Geschäftsführer FEILUX GmbH  
Tel. 00352-27075779  
uwe.rose@feickert-bau.de

## **METALLBAU & PUMPEN** (Schwerpunkt Rhein-Main Gebiet)

Herr Uwe Matteka  
Technischer Leiter FEGA GmbH  
Tel. 06471-502156  
uwe.matteka@feickert-bau.de

## **DACHDECKER** (Schwerpunkt Sachsen-Anhalt)

Herr Gunnar Hunold  
Geschäftsführer Rudolf Feickert GmbH  
Tel. 034743-96450  
gunnar.hunold@feickert-bau.de



# MITMACHEN BEI FEICKERT

**Wir freuen uns auf neue Kolleginnen und Kollegen!**

## AZUBI im Feickert Stamm:

Starte Deinen Weg auf dem Bau. Wir investieren in Deine Ausbildung mit einer Baulehre und dem begleitenden Berufskolleg.



Mehr Informationen findest Du auf:

[www.feickert-bau.de/angebote/ausbildung/](http://www.feickert-bau.de/angebote/ausbildung/)

## FACHKRAFT im Feickert Stamm:

Für Deinen Berufsweg stehen Dir bei Feickert alle Möglichkeiten offen. Dabei ist für uns auch der Weg vom Rohrleger zum Polier und zum Bauleiter und weiter darüber hinaus denkbar.



Mehr Informationen findest Du auf:

[www.feickert-bau.de/angebote/direkteinstieg/](http://www.feickert-bau.de/angebote/direkteinstieg/)



Haftungserklärung: Alle Informationen in dieser Broschüre sind nach bestem Wissen erstellt. Wir übernehmen jedoch keine Gewähr für die eigenständige Durchführung hier vorgestellten Leistungen. Eine Gewähr für die hier abgebildeten und erläuterten Techniken und Verfahren können wir nur für Bauleistungen abgeben, die wir selbst erstellen. Wir akzeptieren keine Haftung für einen unsachgemäßen Gebrauch, da wir die korrekte Ausführung ohne Berücksichtigung räumlicher und zeitlicher Umstände nicht kontrollieren können.



Fotos: Feickert Bau, Thomas Häring, Willi Bolg

© Geschütztes Logo/Marke, Rechte bei Dipl.Ing. M.A. Rudolf Feickert





**WALTER FEICKERT GmbH**  
Allgemeiner Ingenieurbau -  
Spezialtiefbau

Hermann-Stoll-Str. 1  
35781 Weilburg/Hessen

Tel 06471-502111  
Fax 06471-52167  
[info@feickert-bau.de](mailto:info@feickert-bau.de)

**RUDOLF FEICKERT GmbH**  
Allgemeiner Ingenieurbau

Feldstraße 2 • 06463  
Falkenstein/Sachsen-Anhalt

Tel 034743-963  
Fax 034743-96400  
[info@feickert-bau.de](mailto:info@feickert-bau.de)

**REINHARD FEICKERT GmbH**  
Allgemeiner Ingenieurbau

Am Felsenkeller 71c  
99310 Witzleben/Thüringen

Tel 036200-6340650  
Fax 036200-634620  
[info@feickert-bau.de](mailto:info@feickert-bau.de)

**FEILUX GmbH**  
Spezialtiefbau Luxemburg

2 b Rue de Rolling  
L-5421 Erpeldange/Bous

Tel 00352-2707-5779  
Fax 00352-2707-5769  
[feilux@pt.lu](mailto:feilux@pt.lu)

