



BASALT UND BETON ZUM LEBEN



FRANZ CARL NÜDLING  
BASALTWERKE GMBH + CO. KG

# WIR STELLEN UNS VOR



## Kompetenz seit über 120 Jahren: Das Unternehmen FCN

Es ist immer wieder faszinierend zu beobachten, wie aus Einzelteilen etwas neues Ganzes entsteht: Wenn Pflastersteine zu einer neuen Straße werden, Platten einen Gartenweg formen oder Wände ein ganzes Haus. Dinge sind eben mehr als die bloße Summe ihrer Teile – ihr Charakter entsteht im Wechselspiel der Elemente.

Das gilt auch für unser Unternehmen: Franz Carl Nüdling besteht aus drei operativ tätigen Gesellschaften, zahlreichen Unterabteilungen und noch mehr Menschen. Jeder von ihnen gibt Tag für Tag sein Bestes und ist maßgeblich am Erfolg von FCN beteiligt. Auch Kunden, Partner und Lieferanten tragen zum Wesen unseres Unternehmens bei und inspirieren uns täglich mit ihren Ideen und Anforderungen.

Franz Carl Nüdling Basaltwerke – das ist auch die Geschichte unseres Unternehmens, die bis ins Jahr 1893 zurückreicht. Seit seiner Gründung hat sich FCN zu einem etablierten, mittelständischen Familienunternehmen entwickelt, das 400 Menschen einen sicheren Arbeitsplatz bietet und sich stets dem Wandel der Zeit anpasst. Die Produktpalette ist geprägt von bewährten Klassikern und leistungsstarken Innovationen. Kernprodukte sind Baustoffe aus Naturstein und Beton für den Wohnungs-, Industrie-, Straßen-, Wege- und Betonbau sowie die Garten- und Landschaftsgestaltung.

In dieser Broschüre haben wir Interessantes zum Unternehmen FCN, seinen Produkten und Dienstleistungen zusammengestellt. Schauen Sie einfach mal rein. Viel Freude beim Entdecken wünschen Ihnen

Peter Nüdling

Geschäftsführender Gesellschafter

Bernhard Pilz

Geschäftsführender Gesellschafter

# UNSERE GESCHÄFTSBEREICHE

Entwickeln, produzieren, vermarkten – das alles gelingt nur mit einer leistungsfähigen Geschäftsstruktur und einer klaren Spezialisierung. Daher haben wir uns bereits 1994 für eine Aufteilung unseres Unternehmens in drei deutlich voneinander getrennte Geschäftsbereiche entschieden. Diese wurden 1999 in rechtlich selbstständige Betriebsgesellschaften ausgegründet.

Unter dem Dach der Franz Carl Nüdling Basaltwerke GmbH + Co. KG – die als Holding zentrale Dienste wie Einkauf, Buchhaltung und Marketing übernimmt und alleiniger Gesellschafter ist – agieren folgende drei Untergesellschaften:

- Die F. C. Nüdling Betonelemente GmbH + Co. KG produziert Betonelemente für die Garten- und Landschaftsgestaltung, den Straßenbau sowie Wandbaustoffe für den Hochbau.
- Die F. C. Nüdling Natursteine GmbH + Co. KG fertigt Natursteinprodukte wie Split und Schotter aus eigenen Steinbrüchen.
- Die F. C. Nüdling Fertigteiltechnik GmbH + Co. KG ist Spezialist für den Systemrohbau und Hersteller von Fertigbau- und Schallschutzelementen in Massivbauweise.

Auf der Kundenliste unserer drei Gesellschaften stehen Bauunternehmer, Industriebetriebe, öffentliche Auftraggeber sowie Partner aus dem Baustoffhandel, aber auch Bauräger aus ganz Deutschland und dem europäischen Ausland.



# UNSERE MITARBEITER

Unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter bilden das Herzstück unseres Unternehmens und bestimmen wesentlich dessen Erfolg. Daher legen wir großen Wert auf ein angenehmes Arbeitsklima, eine hochwertige Aus- und Weiterbildung sowie vielfältige Karrierechancen innerhalb des gesamten Betriebs.

Seit jeher bilden wir unseren Nachwuchs selbst aus und ermöglichen jungen Menschen einen qualifizierten Berufseinstieg – meist mit sehr guten Übernahmechancen. Besonders stolz sind wir auf die Qualität unserer technischen Ausbildung: Unter unseren Absolventen befanden sich schon IHK-prämierte Landes- und sogar Bundessieger, sodass wir offiziell zu den besten Ausbildungsbetrieben Deutschlands zählen.



Soziales Engagement hat ebenso einen festen Bestandteil in unserer Unternehmenspolitik. Wir sind überzeugt, dass es die Verantwortung jedes erfolgreich am Markt etablierten Unternehmens ist, etwas zurückzugeben. Besonders am Herzen liegt uns das Engagement für die Menschen in unserer Heimatregion. So ist FCN seit mehr als zehn Jahren Gesellschafter bei Perspektiva. Ziel der Fuldaer Fördergemeinschaft ist es, junge Menschen mit Lernschwächen zu unterstützen, auf ihr Berufsleben vorzubereiten und dauerhaft in die Arbeitswelt zu integrieren.



**Perspektiva**



NATURSCHÄTZE BEWAHREN

# UMWELT, FORSCHUNG UND INNOVATION

Nachhaltigkeit und Umweltschutz spielen bei FCN eine große Rolle. Zum Schutz von Klima und Natur produzieren wir auf nachhaltige Weise und stellen Produkte her, die selbst einen positiven Effekt auf die Umwelt haben.

Bei der Produktion setzen wir auf Strategien und Synergien, die entlang aller Arbeitsschritte einen sinnvollen Beitrag leisten. Beispielsweise verwenden wir Gesteinskörnungen, die wir in unseren eigenen Steinbrüchen produzieren. So können wir Transportwege kurz halten und damit verbundene Umweltbelastungen reduzieren. Auch Fahrzeuge und Maschinen wählen wir so aus, dass der Energieeinsatz optimal und die Emissionen so gering wie möglich sind. Eine eigene Anlage zum Recycling von Beton ermöglicht es uns, den aus Spaltstücken oder Ausschuss gewonnenen Sand wieder in unsere Produkte zurückzuführen – eine optimale Kreislaufwirtschaft.

FCN entwickelt und vertreibt Spezialprodukte, die aktiv zum Klimaschutz beitragen. Dazu zählen Wand- und Mauersteinsysteme, die über eine Dämmung auf Basis von umweltfreundlichen Mineralien oder Polystyrol verfügen. Des Weiteren stellen unsere Mitarbeiter in Rupsroth Brechsand aus Phonolith her, der sich exzellent zur Produktion von Mineralwolle eignet. Mithilfe dieser Dämmsysteme können Hausbesitzer Wärmeenergieverluste reduzieren und so das Klima schonen. Zudem sind Leichtbeton und Schaumbeton Gegenstand unserer Forschungsarbeit mit dem Ziel, neue umweltfreundliche, weil leicht recycelbare Produkte zu erzeugen.



Eine besondere Produktlinie stellen unsere Pflastersteine AirClean® dar. Diese enthalten mit Titandioxid einen unbedenklichen Stoff, der unter Sonneneinstrahlung gasförmige Schadstoffe wie Stickoxide abbaut. FCN ist der erste Hersteller in Deutschland, der diese sogenannten photokatalytischen Pflastersteine bereits 2006 auf den Markt gebracht hat. Auch in Zukunft ist die Photokatalyse ein zentrales Thema unserer Forschung und Entwicklung. So arbeiten wir daran, den photokatalytischen Effekt auch im Bereich asphaltierter Straßenflächen anzuwenden, um die Stickoxidproblematik im innerstädtischen Bereich effektiv bekämpfen zu können.



Beim Gesteinsabbau arbeiten wir ebenso im Einklang mit der Natur: Basalt und Phonolith bauen wir in firmeneigenen, in Deutschland gelegenen Steinbrüchen so behutsam und naturverträglich wie möglich ab. Indem wir die Abbauflächen nach der Betriebsphase mit großer Sorgfalt rekultivieren und renaturieren, geben wir der Flora und Fauna ihren Lebensraum zurück. So entstehen Naturbiotope, in denen sich seltene Pflanzen und Tiere wie Orchideen, Flussregenpfeifer oder Kreuzkröten ansiedeln. Manchmal leben in den neuen Rückzugsräumen sogar mehr Arten als vor dem Abbau.



Die neueste Entwicklung ist AirClean®-Granulat, ein photokatalytisch aktives, künstliches Gesteinsgranulat, das als Abstreusplitt in die frische Asphaltdeckschicht von Straßen eingebaut werden kann.



VOM ROHMATERIAL  
ZUM QUALITÄTSPRODUKT



# ROHSTOFFE – AUS EIGENEN STEINBRÜCHEN

## F. C. NÜDLING NATURSTEINE GMBH + CO. KG

FCN Natursteine ist der geschichtlich älteste Teil unseres Unternehmens – und heute dennoch außerordentlich modern und nachhaltig aufgestellt. Die Gesellschaft betreibt drei Steinbruchbetriebe zum Abbau und zur Aufbereitung der vulkanischen Hartgesteine Basalt und Phonolith.

Die Bedeutung beider Gesteine wurde besonders hervorgehoben durch die Vergabe des Siegels „Gestein des Jahres“ durch den Berufsverband Deutscher Geowissenschaftler und die Deutsche Gesellschaft für Geowissenschaften. Der Basalt erhielt diese Ehrung im Jahre 2009, der Phonolith im Jahr 2014.

Das Phonolith- und Betonwerk Rupsroth gewinnt seit 1893 den Phonolith, um ihn zu Splitt und Edelsplitt für FCN-eigene Produkte aufzubereiten. Seit 2012 ergänzt eine moderne Sandaufbereitung zur Produktion von Schmelzsanden für die Glas- und Dämmstoffindustrie das Angebot.

Das Basaltwerk Billstein hat 1923 seinen Betrieb aufgenommen. Seitdem wird im Steinbruch Basalt abgebaut und zu Schotter, Splitt, Edelsplitt und Sand für den Straßen-, Wege- und Betonbau aufbereitet.

Den Steinbruch Suhl hat FCN im Jahr 1951 übernommen. Neben Schotter, Splitt und Edelsplitt für den Straßen- und Betonbau werden hier auch Straßenbauprodukte mit einer Asphaltmischanlage hergestellt.





FÜR HÖCHSTE ANSPRÜCHE

# AUSGEZEICHNETE QUALITÄT

Die Qualität der Produkte und Dienstleistungen ist für FCN Verpflichtung. Unsere auf modernen Anlagen gefertigten Produkte werden eigen- und fremdüberwacht.

Unsere Produkte sind so entwickelt und verarbeitet, dass sie über Jahre und Jahrzehnte Freude bereiten. Der Weg vom Rohmaterial zum FCN-Qualitätsprodukt beginnt bei hochwertigen Materialien aus der Region, reicht über eine qualitätsbewusste Weiterverarbeitung nach sorgfältig überwachten Richtlinien und Qualitätsstandards und mündet in einer umfassenden Beratung und punktgenauen Lieferung.

Ein Großteil unserer Rohstoffe stammt aus eigenen Steinbrüchen, beispielsweise in Rupsroth, Seiferts/Billstein oder Suhl bei Haselstein. So können wir für eine Top-Qualität bürgen, Arbeitsplätze in der Region sichern und unabhängig vom Weltmarkt agieren. Nach der Förderung sorgen hochmotivierte Mitarbeiter und moderne Produktionsanlagen für eine perfekte Rohstoffveredelung und die entsprechende Verfügbarkeit.





IDEEN FÜR LEBENSÄÄUME

# GESTALTEN MIT BETONELEMENTEN

## F. C. NÜDLING BETONELEMENTE GMBH + CO. KG



**F**CN Betonelemente produziert an sechs Standorten in Hessen und Thüringen Betonelemente für die Garten- und Landschaftsgestaltung sowie den Straßen- und Hausbau. Dazu zählen neben Pflastersteinen in diversen Designlinien auch Terrassenplatten und verschiedene Mauerstein-Formate.

Die Werke der Gesellschaft befinden sich in Fambach, Heringen, Rupsroth, Seiferts, Themar und Wandersleben. Das Absatzgebiet umfasst das gesamte Bundesgebiet sowie die angrenzenden Länder.

Das Werk Fambach wurde 1994 aus- und umgebaut. Neben Pflastersteinen liegt das Hauptaugenmerk hier auf Mauern und Stützelementen. Im Werk Heringen, das seit 2003 zu FCN gehört, werden vorwiegend Produkte für den Garten- und Landschaftsbereich hergestellt.

Das Werk Seiferts produziert seit 1943 Betonelemente. Heute bildet die Produktion von hochwertigem, kugelgestrahltem Pflaster und attraktiven Gartenmauersystemen sowie Sonderanfertigungen einen besonderen Schwerpunkt.

Das Betonwerk Themar produziert seit 1998 Betonelemente für den Garten- und Landschaftsbau, das Kerngebiet liegt hier auf der Herstellung besonders dauerhaften einschichtigen Bordsteinen.



Das Betonwerk Wandersleben im Landkreis Gotha stellt seit Mitte 1992 Produkte für den Garten- und Landschaftsbau her. Mit dem Aufbau einer hochmodernen Plattenfertigungsanlage in 2016 wurden völlig neue Möglichkeiten geschaffen, hochwertige Terrassenplatten herzustellen. Besonderen Wert wurde auf die Vielfältigkeit der Nachbearbeitung gelegt wie Strahlen, Schleifen, Bürsten, Kalibrieren und verschiedene Arten der Beschichtung.





NATÜRLICH FÜRS LEBEN

# INNOVATIVE WANDBAUSTOFFE

## F. C. NÜDLING BETONELEMENTE GMBH + CO. KG



Ein umfassendes Mauerstein- und Wandbaustoffprogramm fertigt F. C. Nüdling Betonelemente in den Werken Rupsroth und Themar. Dazu gehören beispielsweise FCN-Kellersteine und Liapor®-Wandbaustoffe in verschiedensten Ausführungen.

Für die Herstellung unserer Wandbaustoffe verwenden wir nur klassifizierte Rohstoffe wie Phonolith aus eigenem Abbau, natürliche Sande und den Leichtzuschlag Liapor®. Als Bindemittel setzen wir Zement mit Wasser ein.

Der Rohstoff Phonolith ist ein wertvoller Zuschlagstoff für die Herstellung von Wandbaustoffen. Das Vulkangestein ist rund zwanzig Prozent leichter als Basalt, verfügt aber gleichzeitig über eine vergleichbare Festigkeit. Damit lässt er sich besonders gut verarbeiten.

Der Grundstoff Liapor® besteht aus naturreinem Ton und ist ein vielseitiger und leistungsfähiger Baustoff. Der sogenannte Blähton ist hoch wärmedämmend und wärmespeichernd, schluckt Schall und lässt Wasserdampf diffundieren. Bei geringem Gewicht verfügt Liapor® über eine optimale Kornfestigkeit. Die Tonkugeln sind zudem äußerst hitzebeständig und punkten beim Thema Brandschutz.

**Liapor®**  
Ihr Baustoff aus Ton. Natürlich.





BAUEN MIT SYSTEM



# FCN-MASSIVWAND

## F. C. NÜDLING FERTIGTEILTECHNIK GMBH + CO. KG

**E**nergieeffizient bauen in kurzer Zeit: Unsere Betriebsgesellschaft F. C. Nüdling Fertigerteiltechnik ist spezialisiert auf leistungsstarke Rohbausysteme und vorgefertigte, geschosshohe Wandelemente für den Wohnungsbau.

Die FCN-Massivwand aus Liapor® stellt eine wirtschaftliche und bauphysikalisch optimale Alternative zur Bauweise mit herkömmlichem Mauerwerk dar. Maßgenau vorgefertigt, nach Plan verladen und pünktlich angeliefert sind FCN-Massivwände mit dem Autokran rasch und einfach zu versetzen. Die Montage eines Einfamilienhauses dauert in der Regel maximal fünf Tage. Rationelle Fertigung, kurze Bauzeit, schnelle Bauaustrocknung sowie die einfache Bearbeitung für Folgegewerke führen dazu, dass eine Optimierung des Preis-Leistungs-Verhältnisses erreicht wird – für alle Beteiligten, vom Planer über den Produzenten bis hin zum Bauherren, der insbesondere von der kurzen Bauzeit profitiert.

### ÖKOLOGISCH · WOHNGESUND · ALLERGIKER GEEIGNET

Umweltschutz und Wohngesundheit spielen für moderne Bauherren bei der Materialwahl eine enorm wichtige Rolle. Die FCN-Massivwand trägt das Gütesiegel „Geprüft und empfohlen“ vom Institut für Baubiologie Rosenheim. Das Zertifikat



erhalten nur gesundheitlich unbedenkliche Produkte, die frei von jeglichen Umweltgiften wie Biozide, Schwermetalle, flüchtige organische Verbindungen sowie Radioaktivität sind. Das Wandsystem wird aus baubiologisch vollkommen unbedenklichen Rohstoffen hergestellt. Zudem überzeugt es mit normübertreffenden Wärmeschutzwerten und besten wärme- und schalltechnischen Eigenschaften: optimale Voraussetzungen zur Verbesserung des Wohnklimas. Die massiven Wände sind außerdem diffusionsoffen, nicht brennbar und aufgrund ihrer Schadstofffreiheit sehr gut für Allergiker geeignet.



FCN-Liapor®-Massivwand, FCN-Massivwand  
LAC2-0,55; LAC4-0,8; LAC6-1,2; LAC8-1,4; LAC8-1,8  
F. C. Nüdling Fertigerteiltechnik GmbH + Co. KG



EINE AUFGABE UNSERER ZEIT

# LÄRMSCHUTZ

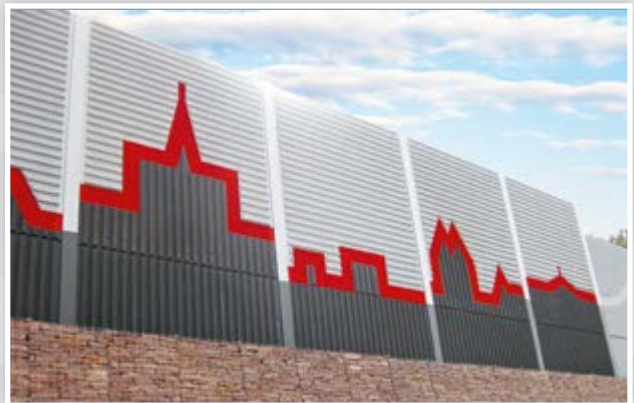
## F. C. NÜDLING FERTIGTEILTECHNIK GMBH + CO. KG

**K**eine Frage: Lärm ist störend und wirkt sich negativ auf das allgemeine Wohlbefinden aus. Um Menschen vor Lärmbelastung zu schützen, bietet FCN das hoch absorbierende „System Sonalith“ an.

In der Herstellung von Lärmschutzwänden verfügt FCN über jahrzehntelange Erfahrung. Die Sonalith-Lärmschutzwände werden im Betonwerk Fulda produziert und bestehen aus einer statisch stabilen Tragplatte aus Stahlbeton, die mit einer hoch absorbierenden Vorsatzschale aus Leichtbeton verbunden ist. Die Schallwellen dringen in die Poren der Vorsatzschale ein und werden dort absorbiert.

### LÄRMSCHUTZWÄNDE AUS NATURGESTEIN

Lärmschutzwände von F. C. Nüdling Fertigteiltechnik sind reine Betonkonstruktionen und damit wartungsfrei, unverrottbar und nicht rostend. Sie sind außerdem unempfindlich gegen Feuchtigkeit, Wärme, Frost und Tausalze. Der Werkstoff Beton garantiert nicht nur eine lange Lebensdauer der Elemente, sondern ermöglicht auch ein vielfältiges Design. So lässt sich die Oberfläche in verschiedenen Reliefformen oder Sinusprofilierungen ausführen. Zudem sind unterschiedliche Absorptionsgrade möglich – ein weiterer Vorteil der FCN-Lärmschutzwand.



# FIRMENMUSEUM – RHÖNER GESCHICHTE ZUM ANFASSEN



Wie sieht Phonolith aus? Welche Rolle spielt der Basalt in der Geschichte der Firma Nüdling? Was ist das Besondere an der Rhöneisenbahn? Unser Firmenmuseum im FCN-Kundenzentrum in Seiferts-Thaiden hat viel Interessantes über die Rhön und natürlich unsere Firmenhistorie zu erzählen.

Unter dem Motto „Aus der Vergangenheit in die Zukunft“ erfahren die Besucher alles über das Unternehmen Franz Carl Nüdling von 1893 bis heute. Familien, Wanderer und Geschichtsinteressierte können hier erleben, wie die ersten Mitarbeiter Beton gemischt, Sprengungen im Stollenbau vorgenommen oder Pflastersteine von Hand gefertigt haben. In einer alten Schmiede zeigt die Ausstellung, wie Werkzeuge für die Arbeit im Steinbruch repariert und sogar selbst hergestellt wurden. Und auch zu den einzelnen FCN-Betonwerken hat das Museum Spannendes zusammengetragen und erklärt zum Beispiel, wie früher Splitt produziert wurde.

Neben der FCN-Firmenchronik bietet das Museum viele Entdeckungen rund um die Erdgeschichte der Rhön, die ehemalige Zonengrenze, die Bedeutung der Rhöneisenbahn sowie zu heimischen Vulkangesteinen, Mineralien und Fossilien. Den Mittelpunkt der Ausstellung bildet eine Vitrine mit bunten Kristallen in allen möglichen Farben und Formen sowie Fossilien in Buntsandstein und Muschelkalk aus der Rhön und dem Vogelsberg. Kleine Dinofans können hier über die Spuren eines echten Sauriers staunen. Namhafte Experten und Wissenschaftler – unter anderem Professor Dr. Hugo Bücking, der schon vor 120 Jahren Forschungen in der Rhön betrieben hat – begleiten durch die umfangreiche Ausstellung.

## ÖFFNUNGSZEITEN

Das Museum ist vom Frühjahr bis in den späten Herbst montags bis freitags von 10 bis 17 Uhr und zusätzlich jeden ersten Sonntag im Monat von 11 bis 17 Uhr geöffnet.

Informationen erhalten Sie unter Telefon: 0661-8387-0.



# MUSTERGÄRTEN – INSPIRATIONEN FÜR DEN GARTEN

Es ist nicht immer ganz einfach, sich Produkte aus einem Katalog in der Realität vorzustellen. Daher bietet FCN seinen Kunden vier Mustergärten, in denen viele Produkte des FCN-Sortiments präsentiert werden. Die Mustergärten sind jeweils rund zweitausend Quadratmeter groß und befinden sich in Fambach, Heringen, Seiferts und Wandersleben.

Rund um die Uhr – auch an den Wochenenden – können Besucher kostenfrei durch die Anlagen schlendern und neue Ideen für die Garten- und Landschaftsgestaltung sammeln. Vom Frühjahr bis in den Herbst hinein stehen an den Wochenenden vor Ort auch Berater aus dem FCN-Team zur Verfügung. Die Gärten sind so konzipiert, dass Planer einen möglichst umfangreichen Überblick über die Einsatzmöglichkeiten der Produkte erhalten und die Einbau- und Kombinationsalternativen des gesamten Produktsortiments kennenlernen.

Ein Schwerpunkt liegt auf Pflaster-, Platten- und Hangbefestigungssystemen, die in verlegtem oder eingebautem Zustand besonders gut zur Geltung kommen. Durch die Kombination der Produkte mit Blumen und Grünpflanzen und gestalterischen Merkmalen wie etwa einem Gartenteich sind die FCN-Mustergärten beispielgebend für private Bauherren.



Beratungszeiten durch die FCN-Verkaufsberater können in der Hauptverwaltung erfragt werden unter der Telefonnummer 0661 8387-0.

Beratung erhalten Interessierte selbstverständlich auch im örtlichen Baustoffhandel.



## »BERATUNGSZEITEN«

### BETONWERK FAMBACH

von April bis Oktober  
Freitag: 13 – 17 Uhr

### BETONWERK SEIFERTS

von April bis Oktober  
Freitag: 14 – 18 Uhr  
Samstag: 10 – 14 Uhr

### BETONWERK HERINGEN

von April bis Oktober  
Freitag: 13 – 17 Uhr

### BETONWERK WANDERSLEBEN

von April bis Oktober  
Donnerstag und Freitag:  
von 13 – 17 Uhr

# VERWALTUNG | PRODUKTIONSSTÄTTEN

## **Franz Carl Nüdling Basaltwerke GmbH + Co. KG**

Ruprechtstraße 24  
36037 Fulda  
Telefon: 0661 8387-0  
Fax: 0661 8387-270  
E-Mail: fcn.holding@nuedling.de

## **F.C. Nüdling Fertigteiltechnik GmbH + Co. KG**

Frankfurter Straße 118–122  
36043 Fulda  
Telefon: 0661 4955-0  
Fax: 0661 4955-10  
E-Mail: info@fcn-systemrohbau.de

---

## **F.C. Nüdling Natursteine GmbH + Co. KG**

Basaltwerk Billstein  
36115 Ehrenberg  
Telefon: 06681 657  
Fax: 06681 545  
E-Mail: fcn.billstein@nuedling.de

Phonolithwerk Rupsroth  
36115 Hilders  
Telefon: 06681 9603-0  
Fax: 06681 9603-10  
E-Mail: fcn.rupsroth@nuedling.de

Basaltwerk, Asphaltmischwerk Suhl b. Haselstein  
36167 Nüsttal  
Telefon: 06652 1787  
Fax: 06652 73589  
E-Mail: fcn.suhl@nuedling.de

---

## **F. C. Nüdling Betonelemente GmbH + Co. KG**

Ruprechtstraße 24  
36037 Fulda  
Telefon: 0661 8387-0  
Fax: 0661 8387-270  
E-Mail: fcn.betonelemente@nuedling.de

Betonwerk Rupsroth  
36115 Hilders  
Telefon: 06681 9603-0  
Fax: 06681 9603-10  
E-Mail: fcn.rupsroth@nuedling.de

Betonwerk Wandersleben  
Das Steinfeld 6  
99869 Drei Gleichen  
Telefon: 036202 886-0  
Fax: 036202 886-18  
E-Mail: fcn.wandersleben@nuedling.de

Betonwerk Fambach  
(Mustergarten)  
Unter der Todenwarth 1–5  
98597 Fambach  
Telefon: 036848 292-0  
Fax: 036848 292-20  
E-Mail: fcn.fambach@nuedling.de

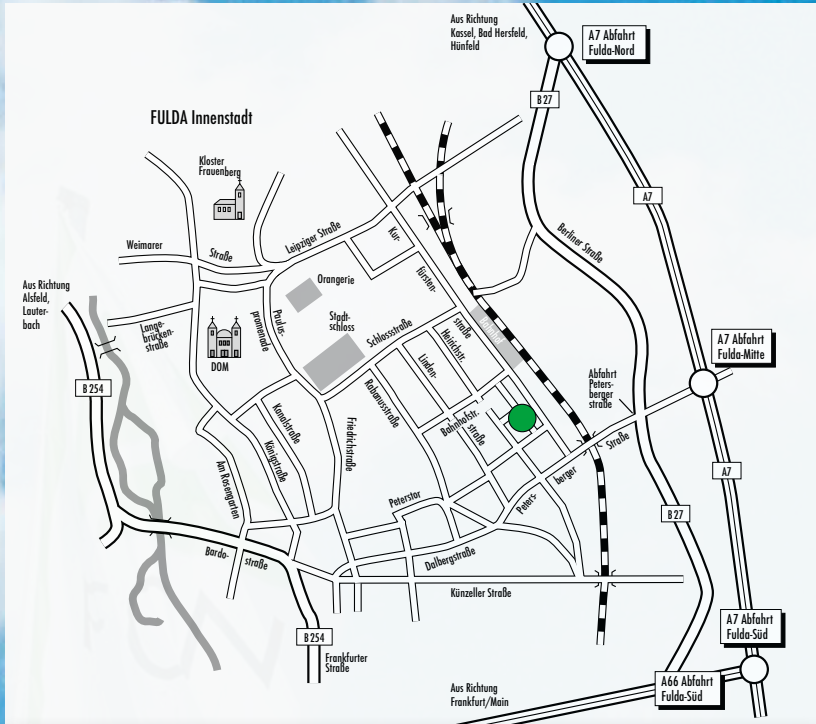
Betonwerk Seiferts  
(Mustergarten)  
36115 Ehrenberg  
Telefon: 06681 9604-0  
Fax: 06681 9604-40  
E-Mail: fcn.seiferts@nuedling.de

Auslieferungslager Zwickau  
Maxhütte 22  
08056 Zwickau  
Telefon: 0375 27000-29  
Fax: 0375 27000-27  
E-Mail: fcn.zwickau@nuedling.de

Betonwerk Heringen  
(Mustergarten)  
Nordhäuser Straße 2b  
99765 Heringen/Helme  
Telefon: 036333 680-0  
Fax: 036333 680-28  
E-Mail: fcn.heringen@nuedling.de

Betonwerk Themar  
(Musterausstellung)  
Schleifmühlenweg 22  
98660 Themar  
Telefon: 036873 246-0  
Fax: 036873 246-20  
E-Mail: fcn.themar@nuedling.de

Auslieferungslager Eckersmühlen  
(Musterausstellung)  
Lösmühle 2  
91154 Roth-Eckersmühlen  
Telefon: 09171 89598-0  
Fax: 09171 89598-25  
E-Mail: fcn.eckersmuehlen@nuedling.de



● Hauptverwaltung: Ruprechtstraße 24, 36037 Fulda, Telefon: 0661 8387-0

WEGWEISER  
ZU UNSERER HAUPTVERWALTUNG

# PRODUKTIONSSTÄTTEN



Franz Carl Nüdling Basaltwerke GmbH + Co. KG  
36037 Fulda · Ruprechtstraße 24  
Telefon: +49 661 8387-0 · Fax: +49 661 8387-270  
E-Mail: fcn.holding@nuedling.de · www.nuedling.de

