



BE SURE. BUILD SURE.

Sicher bauen und instand setzen mit MC-Bauchemie





Jedes einzelne Produkt kann eine entscheidende Rolle für ein ganzes Bauwerk oder dessen Instandsetzung spielen. Die falsche Produktwahl oder eine fehlerhafte Anwendung können zu Schäden an Bauteilen führen und im Extremfall sogar Leben gefährden. Planer, Ingenieure und Verarbeiter tragen daher große Verantwortung.

Wir sind uns bewusst, dass es dabei nicht nur um ihren eigenen Ruf, sondern sowohl um die Reputation von Unternehmen als auch um den Schutz von Menschen geht. Daher widmen wir uns jedem Projekt mit der notwendigen Sorgfalt, um unseren Kunden und Partnern die nötige Sicherheit und innere Gelassenheit zu geben. Auf unsere fundierte fachliche Beratung und Produktlösungen können sie sich verlassen. Denn ein Teil von MC zu sein, bedeutet, Verantwortung für Leben und Reputation zu übernehmen.

Wir nehmen Bauen ernst.

BE SURE. BUILD SURE.



Hier geht es zum Video ...

*Scannen Sie den Code oder geben Sie
https://youtu.be/JBUJIDb_7gk in Ihren Browser ein.*

Kompetent, innovativ und weltweit nah am Kunden

Seit mehr als 60 Jahren setzen wir das Know-how, die Innovationskraft und die Kompetenz unserer Mitarbeiter ein, um unseren Kunden die nötige Sicherheit und innere Gelassenheit zu geben. Denn zufriedene Kunden sind unser Gradmesser für Erfolg. Von Europa über Südamerika, Afrika, den Mittleren Osten bis nach Südostasien und Ozeanien.

MC-Bauchemie steht seit über 60 Jahren für wegweisende Lösungen zur Vergütung von Beton sowie zum Schutz und zur Instandhaltung von Bauwerken. Im Jahre 1961 mit 25 Mitarbeitern gestartet, gehört die Unternehmensgruppe heute mit über 2.800 Mitarbeitern in mehr als 40 Ländern zu den führenden internationalen Herstellern bauchemischer Produkte und Techniken.

Unsere Kunden sind in unterschiedlichen Marktsegmenten tätig und haben dort sehr individuelle Bedürfnisse, sei es bei der Herstellung von Beton oder auch beim Bau oder der Instandsetzung von Bauwerken in Infrastruktur, Industrie und Hochbau. Daher bieten wir ihnen maßgeschneiderte Lösungen in drei Marktsegmenten. Unsere Fachberater verfügen über langjährige Erfahrung im jeweiligen Segment und unterstützen unsere Kunden mit ihrem Fachwissen und großer Sorgfalt dabei, ihre Herausforderungen zu meistern. Sie betrachten ein Bauwerk stets ganzheitlich und greifen dabei auf die individuellen Systemlösungen zurück, die wir in mehr als sechs Jahrzehnten für die speziellen Anforderungen zahlreicher Anwendungsgebiete entwickelt haben. Sie finden diese in unseren Fields of Expertise.



MC FOR CONCRETE INDUSTRY

Lösungen für die Optimierung von Betoneigenschaften bei Transportbeton-, Betonwaren- und Fertigteilherstellern



FIELDS OF EXPERTISE

- Betonwaren
- Betonfertigteile
- Transportbeton

MC FOR INFRASTRUCTURE & INDUSTRY

Lösungen für die Industrie, den Verkehrswegebau sowie die Ver- und Entsorgungsinfrastruktur



FIELDS OF EXPERTISE

- | | |
|---------------------------|---------------------------------|
| ■ Automotive | ■ Metallindustrie |
| ■ Brücke | ■ Parkgarage |
| ■ Chemieindustrie | ■ Pharmaindustrie |
| ■ Damm | ■ Reinraum |
| ■ Elektroindustrie | ■ Schleuse |
| ■ Flughafen | ■ Trinkwasser |
| ■ Kläranlage | ■ Tunnel |
| ■ Kraftwerk & Schornstein | ■ Unterirdische Abwassersysteme |
| ■ Lebensmittelindustrie | ■ Windkraft |
| ■ Luftfahrt | |

MC FOR BUILDINGS

Lösungen für den Hoch- und Wohnungsbau sowie für die Instandsetzung historischer Gebäude



FIELDS OF EXPERTISE

- Historische Bauwerke
- Hochbau
- Mauerwerk
- Stadion



Weltweit nah am Kunden ...

... auch in Neuseeland: Der Waterview-Tunnel gehört zu einem der größten Infrastrukturprojekte des Landes. Er verfügt über zwei nebeneinanderliegende Tunnelröhren mit einer Breite von jeweils rund 13 Metern. Während der Baumaßnahme drang vom umgebenden Boden Wasser ein, weshalb die Fugen zwischen den Betonfertigteilelementen im Tunnel abgedichtet wurden. Bauherr und Planer entschieden sich für ein Injektions-system der MC, das in Tests überzeugen konnte. Das Projekt wird seither von einem zertifizierten Verarbeiter umgesetzt und durch MC begleitet.



Tübbing-Außenlager für den Bau des Boßlertunnels auf der Neubaustrecke Wendlingen–Ulm. Der Tunnel wird mit 8,8 Kilometern einer der längsten Eisenbahntunnel Deutschlands sein. Die Tübbinge werden mit einem Hochleistungsfließmittel der MC hergestellt, das für hohe Frühfestigkeiten und hochwertige Betonoberflächen bei wirtschaftlicher Dosierung sorgt.

Beton in jeder Beziehung besser machen

Ob Architekt, Bauunternehmer, Planer oder Hersteller von Transportbeton, Betonfertigteilen oder auch Betonwaren – sie alle profitieren von der hohen Qualität unserer Beton- und Mörtelzusatzmittel, unserer Nachbehandlungs- und Trennmittel sowie unserer Betonkosmetik.

Von der betontechnologischen Beratung über Vorversuche in Baustofflaboren und die Begleitung von Eignungsprüfungen bis hin zur Hilfestellung bei der Einrichtung der Dosierung und der umweltschonenden Lieferung der Betonzusatzmittel mit Tankwagen oder Austauschcontainern: Wir unterstützen unsere Partner ganzheitlich. Mit unseren modernen und auf die jeweilige Anwendung zugeschnittenen Produktsystemen sorgen wir dafür, dass die Qualität und Herstellung von Beton und Betonprodukten verbessert sowie deren Verarbeitung und Nachbehandlung vereinfacht wird – nicht nur bei der konventionellen Betonherstellung, sondern auch beim 3D-Betondruck und beim Bau mit zementfreiem Beton.

Umfangreiche Produktpalette für die Betonherstellung

Ob Frühfestigkeit, Endfestigkeit, Dichtigkeit, Widerstandsfähigkeit, Oberflächenbeschaffenheit oder Verarbeitung – mit unseren Zusatzmitteln lässt sich jedes Leistungsmerkmal von Beton gezielt erreichen. Unsere Nachbehandlungsmittel schützen den frischen Beton vor Austrocknung. Unsere Trennmittel sorgen dafür, dass sich der Beton optimal von der Schalung löst und hochwertige Betonoberflächen erzielt werden. Und für den Fall, dass während des Transports oder vor Ort auf der Baustelle Beschädigungen auftreten, bieten wir ein umfangreiches Betonkosmetik-Programm, mit dem diese nachträglich beseitigt werden können und ein makellooses Erscheinungsbild geschaffen wird.

So geben wir Herstellern von Transportbeton, Betonfertigteilen und Betonwaren hochwertige und zuverlässige Produkte an die Hand und eröffnen Architekten und Planern weltweit neue Möglichkeiten für anspruchsvolles und wirtschaftliches Bauen – und helfen ihnen, Beton in jeder Beziehung besser zu machen. Verlassen Sie sich auf die Kompetenz unserer Betonfachberater, die sich mit aller Sorgfalt um Ihre individuellen Anliegen kümmern.

MC FOR CONCRETE INDUSTRY

- Betonkosmetik
- Betonnachbehandlung
- Betontrennmittel
- Betonzusatzmittel
- Hydrophobierungen & Imprägnierungen
- Vergussbeton & Vergussmörtel



FIELDS OF EXPERTISE

- Betonwaren
- Betonfertigteile
- Transportbeton

Betonbauwerke nachhaltig instand setzen und schützen

Der Bau und die Instandsetzung von Brücken, Tunneln, Parkhäusern, Flughäfen, Hafenanlagen oder auch Abwassersystemen sind meist sehr komplex. Derartige Projekte haben eine große Bedeutung für die Entwicklung eines Landes und stehen häufig auch unter einem erheblichen öffentlichen Druck.

Selbst kleine Fehler können kostspielige Konsequenzen nach sich ziehen, Reputationen kosten und im Extremfall sogar Menschenleben gefährden. Umso wichtiger ist es, die Standfestigkeit, Widerstandsfähigkeit und Haltbarkeit dieser Bauwerke nachhaltig zu sichern. Egal ob es um die Betoninstandsetzung, den Oberflächenschutz, Injektionen oder Fugenabdichtungen geht – wir bieten Planern, Architekten, Bauherren und Behörden innovative Produktsysteme und einen einzigartigen Service.

Individuelle Lösungen für die Industrie

Das Gleiche gilt für die Industrie. So vielfältig und individuell wie die Anforderungen von Industrieunternehmen sind auch unsere Lösungen, von chemisch und mechanisch hochbeständigen WHG-konformen Industrieböden für die Chemieindustrie über ableitfähige Bodensysteme für die Elektronikindustrie und hochdichten Oberflächenbeschichtungen bis hin zu Schutz- und Instandsetzungssystemen für Abscheider oder Kläranlagen. Ein gutes Produkt allein reicht aber nicht aus, um den Erfolg einer Maßnahme zu sichern. Eine professionelle Verarbeitung ist genauso wichtig. Deshalb schulen wir regelmäßig Verarbeiter im richtigen Umgang mit unseren Produktsystemen. Darüber hinaus unterstützen unsere erfahrenen Mitarbeiter Planer, Architekten und Bauherren bereits in der Planungsphase und stehen ihnen auch vor Ort bei der Umsetzung ihrer Bau- und Instandsetzungsprojekte kompetent zur Seite.

Nutzen Sie unsere langjährige Erfahrung und umfassende Kompetenz. Unsere Fachberater kümmern sich mit aller Sorgfalt um Ihre individuellen Anliegen, damit Ihr Projekt erfolgreich ist und Sie sich beruhigt zurücklehnen können.

MC FOR INFRASTRUCTURE & INDUSTRY

- Abdichtungen
- Bauteilverstärkung
- Betoninstandsetzung
- Betonnachbehandlung
- Betontrennmittel
- Bodenbeschichtungen
- Fugendichtstoffe
- Injektionssysteme
- Montan – Tunnelbausysteme
- Oberflächenschutz
- ombran – Unterirdische Abwassersysteme
- Vergussbeton & Vergussmörtel

FIELDS OF EXPERTISE

- Automotive
- Brücke
- Chemieindustrie
- Damm
- Elektroindustrie
- Flughafen
- Kläranlage
- Kraftwerk & Schornstein
- Lebensmittelindustrie
- Luftfahrt
- Metallindustrie
- Parkgarage
- Pharmaindustrie
- Reinraum
- Schleuse
- Trinkwasser
- Tunnel
- Unterirdische Abwassersysteme
- Windkraft





Durchschnittlich 65.000 Fahrzeuge befahren täglich die Ahrtalbrücke, die Teil der Autobahn A 61 ist. Diese Belastung sowie Witterungs- und Umwelteinflüsse hatten zu einer erheblichen Schädigung der Betonoberflächen geführt, sodass die Brücke umfassend instand gesetzt werden musste. Auch beim abschließenden Oberflächenschutz setzte das ausführende Unternehmen auf ein System der MC.

Die Konzernzentrale der Fluggesellschaft Aer Lingus in Dublin ist mit einem geprüften Systemaufbau der MC instand gesetzt und anschließend mit einer MC-Hochleistungsbeschichtung geschützt worden. Damit das Gebäude dauerhaft gegen Karbonatisierung und Schmutz geschützt ist und langfristig optisch ansprechend erhalten bleibt.



Die besten Lösungen im Hochbau anwenden

Die Anforderungen an Bau und Nutzung von Hochbauwerken sind sehr vielfältig. Ein reibungsloser Ablauf, die Wirtschaftlichkeit und die Qualität einer Bau- oder Instandsetzungsmaßnahme spielen eine große Rolle. Unsere Berater unterstützen Bauherren, Architekten und Planer bereits in der Planungs- und Ausschreibungsphase und helfen ihnen, die beste Lösung für ihre Maßnahme zu finden.

Darüber hinaus sind sie präsent auf der Baustelle, um schnell und flexibel auf ihre Anforderungen und Herausforderungen reagieren zu können. Bei Bedarf begleiten sie auch den Verarbeiter bei der Umsetzung vor Ort und sichern so den Erfolg der Maßnahme.

Spezialisierte Produktsysteme

Unseren im Hochbau tätigen Partnern bieten wir spezialisierte Produktsysteme zur Abdichtung, zum Schutz und zur Instandsetzung von Gewerbe- und Wohnbauwerken. Dazu gehören wirkungsvolle bituminöse und bitumenfreie Abdichtungssysteme und hoch widerstandsfähige Hochleistungsbeschichtungen für Böden, Wände und Decken genauso wie Estrichsysteme, Putze und Mörtel.

Auch für die Instandhaltung historischer Bauwerke verfügen wir über eine ganze Reihe spezieller Produktsysteme, mit denen wertvolle Bausubstanz dauerhaft vor Wasser und schädigenden Salzen geschützt und deren Wert langfristig gesichert wird. Verlassen Sie sich auf unsere hochwertigen Lösungen und unsere kompetenten Fachberater. Verschaffen Sie sich die nötige Sicherheit für Ihre Maßnahme.

MC FOR BUILDINGS

- Abdichtungen
- Altbau- und Mauerwerksinstandsetzung
- Betoninstandsetzung
- Betonkosmetik
- Betonnachbehandlung
- Betontrennmittel
- Bodenbeschichtungen
- Estrichsysteme
- Fugendichtstoffe
- Injektionssysteme
- Oberflächenschutz
- Vergussbeton & Vergussmörtel



FIELDS OF EXPERTISE

- Historische Bauwerke
- Hochbau
- Mauerwerk
- Stadion

Maßgeschneiderte Produktsysteme für den Handel

Neben dem technischen Direktvertrieb bietet MC seine über 60-jährige Fachkompetenz auch über den Handel an. Um den wechselnden Bedürfnissen verschiedener Handelsstrukturen und regionalen Unterschieden gerecht zu werden, vermarkten wir unsere Handelsprodukte mit unterschiedlichen Marken, deren Kommunikation und Portfolio auf das jeweilige Zielpublikum angepasst ist.

Von Abdichtungssystemen für Bäder, Küchen und Pools über Fliesenkleber und Fugenmörtel oder Profi-Bodenverlegesystemen bis hin zu optisch ansprechenden Wandgestaltungen oder auch Bauwerksabdichtungen – Kunden finden Produkte, die auf ihre besonderen Bedürfnisse zugeschnitten sind und auf das bauchemische Know-how von MC und ihre Erfahrung aus über 60 Jahren zurückgreifen.

Hochwertige Produkte und Topservice für den Handel

Auch im Handel verfolgen wir stets das Ziel, unserem Kunden ein vertrauensvoller und zuverlässiger Partner zu sein, der sich dafür einsetzt, die Reputation unseres Handelspartners zu schützen und dessen Position im Markt durch hochwertige Produkte und nachhaltige Innovationen zu stärken.

Mit der Listung eines Produkts beginnt für uns die Arbeit erst so richtig. Neben der intensiven Betreuung des Handelspartners kümmern wir uns auch genauso um dessen Kunden, indem wir weitreichende Marketing- und Schulungsmaßnahmen anbieten. Ob auf der Baustelle oder im Büro, wir begleiten unsere Handelspartner, Verarbeiter und Endkunden von der Einführung in unsere Produktsysteme bis hin zu deren Anwendung.

Botament
MIT VERTRAUEN

Der Name Botament steht für Systembaustoffe in Profiqualität, die über den Baustofffachhandel vertrieben werden – von der Bauwerksabdichtung und -erhaltung über die Fliesenverlegung und Bodenverlegesystemen bis hin zum Garten- und Landschaftsbau.

www.botament.de

Ultrament[®]

Ultrament bietet Endverbrauchern hochwertige Produkte für Trockenbau, Abdichtung, Holzschutz, Schimmelstopp sowie Wandgestaltung, die diese in Baumärkten und im Do-it-yourself-Handel erwerben können.

www.ultrament.de



Die professionellen Fliesenkleber der HP-Serie

- Weltklasse in der Verarbeitung
- Erstklassig im Verbrauch
- Sicherheit auf der ganzen Linie

Botament **BÜNDER**
MIT VERZÄHLEN Dort kaufen, wo die Profile kaufen

Egal ob es um den Hausbau, Renovierungsarbeiten, neue Böden oder auch die Badeinrichtung geht, unsere Schwestergesellschaften sind zuverlässiger Partner des Handels und bieten dessen Kunden Systembaustoffe für Profis. Anwender schätzen die hochwertigen Produkte, weil sie sich einfach verarbeiten lassen, zuverlässig wirken und dafür sorgen, dass man langfristig Freude daran hat.



Partner mit Rat und Tat unterstützen

Neubau- und Instandsetzungsprojekte sind komplexe Aufgaben mit vielfältigen Herausforderungen. Wir stehen unseren Kunden von A bis Z mit Rat und Tat zur Seite: persönlich, fachkundig und mit praxisorientierten Lösungen.

Sei es im Planungsbüro oder vor Ort auf der Baustelle – wir sind da, wo unsere Partner uns brauchen. Im kontinuierlichen Dialog mit Planern und Fachbetrieben entwickeln wir individuelle, praxisorientierte Lösungen. Aufgrund unserer jahrzehntelangen Erfahrung und unserer kontinuierlichen Forschung und Entwicklung verstehen wir es, in die Tiefe zu gehen und Detaillösungen zu erarbeiten, die sich in der Praxis bewähren.

Wir lassen unsere Kunden nicht allein mit unseren Produkten, sondern machen sie durch individuelle Trainings in der Anwendung unserer Produkttechnologien sicher. So helfen wir ihnen, dauerhaft gute Ergebnisse zu erzielen.

Fundierter Know-how-Transfer

Darüber hinaus bieten wir unseren Kunden eine ganze Reihe fundierter Informations-, Aus- und Weiterbildungsveranstaltungen – von Verarbeiterlehrgängen über Seminare bis hin zum MC-FORUM und zu Symposien.

Im Rahmen nationaler und internationaler Veranstaltungsreihen fördern wir den Erfahrungsaustausch mit Akteuren der Bauindustrie und informieren über allgemeine Entwicklungen im Bauwesen. Der fundierte Know-how-Transfer steht auch hier im Vordergrund. Damit verschaffen wir unseren Kunden einen Wissensvorsprung und geben ihnen nützliche Informationen für ihre tägliche Arbeitspraxis.

*Planung einer Industriebodenlösung in der Lebensmittelindustrie:
Weil jede Instandsetzungsmaßnahme individuell auf ihre spezifischen Ursachen und Rahmenbedingungen abzustimmen ist, machen wir uns ein Bild vor Ort, erarbeiten die beste Lösung für die jeweilige Maßnahme und begleiten unsere Kunden auch bei der Umsetzung.*

Heute die Standards von morgen entwickeln

Der Innovation verpflichtet und der etablierten Norm stets einen Schritt voraus – das ist unser Anspruch und Antrieb. Die Erforschung und Entwicklung von neuen Produkten und Systemen ist seit jeher tief in unserem Unternehmen verankert. Dies ist einer der Gründe für unseren Erfolg und zugleich Mehrwert für unsere Kunden.

Zehn Prozent unserer Mitarbeiter sind im Bereich Forschung und Entwicklung tätig. Chemiker, Mineralogen und Baustofftechniker aus unseren Laboren arbeiten weltweit eng mit dem technischen Produktmanagement und unseren Fachberatern aus dem Vertrieb zusammen.

Durch den ständigen Kontakt mit unseren Kunden und den ausführenden Unternehmen vor Ort erhalten wir Informationen zu Problemstellungen, die wir als Anstoß für Neuentwicklungen nutzen. Wir arbeiten außerdem regelmäßig bei nationalen und internationalen Forschungsprojekten mit und kooperieren mit Universitäten sowie externen Materialprüfanstalten.

Fruchtbarer Boden für Innovationen

Auf diesem Boden gedeihen innovative Ideen und Lösungen, die auf die speziellen Bedürfnisse unserer Partner vor Ort zugeschnitten sind. So haben wir in den mehr als sechs vergangenen Jahrzehnten eine Reihe von Produkten entwickelt, die bisher nicht erreichte Wirkungsweisen erzielen, die Verarbeitung bei schwierigen Witterungsbedingungen erleichtern, Ressourcen und das Klima schonen und nicht zuletzt auch den Arbeitsschutz erhöhen; und die später Industriestandards wurden.

MC setzt mit innovativen Entwicklungen kontinuierlich neue Standards: Expert Proof one, eine einzigartige einkomponentige bitumen- und lösemittelfreie Abdichtungstechnologie, die DySC®-Technologie, eine rein mineralische Schutzauskleidung für Trinkwasserbehälter mit bislang unerreichter Dichte und Lebensdauer, die neue patentierte Polycarboxylatether-Technologie für Mörtel- und Betonzusatzmittel oder auch die KineticBoostTechnology®, mit der Beschichtungen auch bei hoher Luftfeuchtigkeit und niedrigen Temperaturen knapp oberhalb des Gefrierpunktes sicher appliziert werden können, sowie der 3D-Betondruck und zementfreier Beton stehen beispielhaft für diese Vorreiterfunktion der MC.







Mit modernster Technik weltweit produzieren

Ob Zusatzmittel, Mörtel, Putze, Estriche, Kleber, Farben, Versiegelungen, Fugendichtstoffe oder auch Spezialbeschichtungen – MC-Bauchemie produziert weltweit in über 20 Fertigungsstätten bauchemische Produkte und Baustoffe von höchster Qualität.

Diese fertigen wir mit speziellen Rohstoffen und Rezepturen in unseren eigenen Produktionsstätten und nutzen dabei modernste Technik sowie das Know-how unserer Mitarbeiter – sei es in Deutschland, Polen, Indien, Malaysia, Ghana oder auch in Brasilien und Chile.

Die Qualität weltweit sichern

Qualität und Kundenorientierung sind Grundsätze unseres Handelns, die auch für alle Produktionsbereiche gelten – vom Zusatzmittel- und Bitumenbetrieb über unsere Labore bis hin zum Bereich Lager und Logistik. Unsere Fertigungsstätten sind ISO 9001-zertifiziert. Sie werden kontinuierlich seitens des MC-eigenen Qualitätsmanagements und zudem regelmäßig durch externe Sachverständige auditiert.

Unsere Labore in den einzelnen Produktionsbereichen prüfen jede Charge, bevor sie abgefüllt, verpackt und versandt wird. So stellen wir sicher, dass nur Produkte, die unsere hohen Qualitätsanforderungen und Standards erfüllen, unsere Standorte verlassen. Mit unserer modernen Logistik sorgen wir dafür, dass Bestellungen unsere Kunden in der gewünschten Zeit erreichen.

Seit 2012 produzieren wir in unserer neuen Produktionsanlage nach eigenem patentiertem Verfahren eine neue Generation von Beton- und Mörtelzusatzmitteln auf Basis von Polycarboxylatethern (PCE). Die Produktion ist auf dem modernsten Stand der Technik und gibt uns die Möglichkeit, noch unabhängiger, schneller und individueller auf Kundenbedürfnisse zugeschnittene Beton- und Mörtelzusatzmittel zu entwickeln, zu testen und zu produzieren.

Sicher durchstarten bei der MC-Bauchemie

„Ein Unternehmen ist nur so gut wie seine Mitarbeiter“ – das Zitat unseres Firmengründers Heinrich W. Müller ist nach wie vor eine unserer Leitlinien. Daher fördern wir unsere Mitarbeiter nach Kräften und bieten ihnen individuelle Entwicklungsmöglichkeiten.

Ob Auszubildende, Hochschulabsolventen oder auch Professionals – motivierte Mitarbeiter mit Herz und gesundem Menschenverstand sind bei uns stets willkommen, in der Forschung & Entwicklung, im Vertrieb und Produktmanagement genauso wie in der Verwaltung, im Lager oder in der Produktion. Solide Fachkenntnisse sind zwar wichtig, wir messen der Persönlichkeit und der Arbeitseinstellung des Mitarbeiters jedoch eine viel größere Bedeutung bei. Wer neben dem erforderlichen Fachwissen auch Spaß an der Zusammenarbeit mit Menschen aus unterschiedlichen Nationen und Kulturen hat sowie Offenheit, Neugierde und Zuverlässigkeit mitbringt, ist bei MC genau richtig.

Gezielte Förderung

Einsteiger erhalten neben einer individuellen Einarbeitung systematische Grundlagenlehrgänge zu unseren Produkttechnologien und Verfahren, damit sie schnell eigene Aufgaben und Projekte übernehmen können. Auch im weiteren Karriereverlauf fördern wir sie kontinuierlich mit verschiedenen Weiterbildungsangeboten – von Trainings über hausinterne Sprachkurse bis hin zu gezielten Seminaren zum Projektgeschäft und zur Vertriebsarbeit.

Wir bieten vielseitige Tätigkeiten mit großem persönlichem Gestaltungsspielraum und entsprechender Verantwortung. Unsere Mitarbeiter profitieren von den kurzen, direkten Entscheidungswegen und von ansprechenden Entwicklungsmöglichkeiten in einem international tätigen Familienunternehmen. Feste Karriereleitern gibt es bei uns nicht. Vielmehr hat jeder Mitarbeiter es selbst in der Hand, seine eigene Karriere zu bauen.

Neben systematischen Grundlagenschulungen in unserem modernen Seminar- und Schulungszentrum und einer individuellen Einarbeitung bieten wir unseren Mitarbeitern im weiteren Karriereverlauf eine kontinuierliche Weiterbildung.







Lösungen der MC sind weltweit gefragt

Seit mehr als 60 Jahren werden Lösungen der MC weltweit bei wichtigen Bau- und Instandsetzungsprojekten eingesetzt. Bauherren, Planer und Verarbeiter können sich dabei auf das Know-how und den Rat unserer Fachberater sowie unsere hochwertigen Produktsysteme verlassen.

Nachfolgend eine Projektauswahl:

1. Aer Lingus, Dublin ^{BI, OS}
2. Alqueva Staudamm, Portugal ^{IN}
3. Arlamow Hotel, Polen ^{NM, ZM}
4. Boßlertunnel, Deutschland ^{ZM}
5. Brisbane West Wellenkamp Airport, Australien ^{ZM}
6. Cable Tunnel, Singapur ^{IN}
7. City Arena Stadion Trnava, Slowakei ^{BK, VB, ZM}
8. Electro Alfa, Rumänien ^{BB}
9. U-Bahn-Station Ferenc Budapest, Ungarn ^{BK, ZM}
10. Großküche LSG Sky Chefs, Deutschland ^{BB}
11. Hangar der Flugbereitschaft des Bundesverteidigungsministeriums (BMVg), Deutschland ^{BB}
12. Maracanã Stadion in Rio de Janeiro, Brasilien ^{BI, IN}
13. Schloss Oranienburg, Deutschland ^{MI}
14. Sielsanierung in Hamburg, Deutschland ^{UA}
15. SMART Tunnel, Malaysia ^{IN}
16. Parkhaus Riem Arkaden München, Deutschland ^{BB, BI, IN, OS}
17. Trinkwasserbehälter Hinterbrühl, Österreich ^{BI, OS}
18. Upper West Berlin, Deutschland ^{BK, TM, ZM}
19. Waterview Tunnel, Neuseeland ^{IN}
20. Windkraftanlage Trairi, Brasilien ^{OS}

BB Bodenbeschichtungen

BI Betoninstandsetzung

BK Betonkosmetik

IN Injektionssysteme

MI Mauerwerksinstandsetzung

NM Nachbehandlungsmittel

OS Oberflächenschutz

TM Trennmittel

UA Unterirdische Abwassersysteme

VB Vergussbeton & Vergussmörtel

ZM Zusatzmittel

[Weitere Referenzen ...](#)

... finden Sie auf unserer Website unter
<https://www.mc-bauchemie.de/referenzen>



MC-Bauchemie Müller GmbH & Co. KG
Am Kruppwald 1-8
46238 Bottrop

www.mc-bauchemie.de



BE SURE. BUILD SURE.

Direkt zur MC-Website:
www.mc-bauchemie.de

