



Traumbäder sind aus Edelstahl

Große Bäder, kleine Bäder, Freibäder, Hallenbäder, Spaßbäder, Wellness- und Therapiebäder – die Vielfalt kennt keine Grenzen. Wir geben dieser Vielfalt wunderschöne Formen aus Edelstahl – elegant, modern und dauerhaft, damit Ihr Bad lange schön bleibt.



Ein Traum wird wahr

Lassen Sie uns Ihnen mit Erfahrung, Technologie und Technik helfen – von Anfang an.



Vorgefertigte Wandelemente
in der e.s.m.-Montagehalle



1.

Montage der Beckenwände
auf der Baustelle



2.

Setzen der Einströmkanäle
auf der Baustelle



3.

Ein neues Bad zu bauen ist eine komplexe Aufgabe. Für die Realisierung der individuellen Vorstellungen sind alle Faktoren der Machbarkeit, Ökonomie, Hygiene und Ökologie wichtig. Egal, ob Sie ein vollkommen neues Frei-, Hallen- oder Therapiebad

planen oder ein Bestehendes modernisieren möchten – es müssen Entscheidungen getroffen und Probleme gelöst werden. Lassen Sie uns Ihnen mit Erfahrung, Technologie und Technik helfen – von Anfang an.



Fertige Beckenwand mit Nischenleiter



4.

Ab ins kühle Nass



5.

Beständigkeit

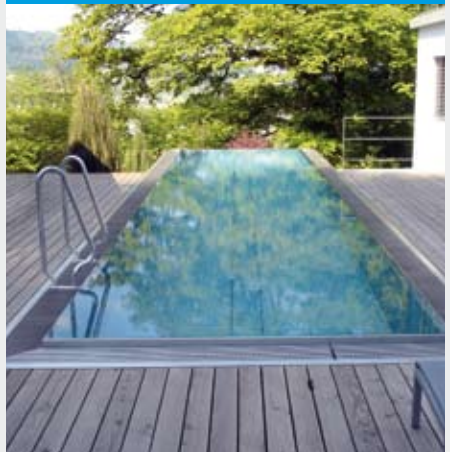
Beständigkeit ist ein Ziel, das der Mensch versucht zu erreichen. Wir sind diesem Ziel ein ganzes Stück näher gekommen und tun alles dafür, dass von uns heute gebaute schöne Bäder, auch morgen, übermorgen und in Zukunft schöne Bäder bleiben!

Egal ob drinnen oder draußen.



Schwimmhalle

Außenbecken



Vielfalt kennt keine Grenzen

Hallenschwimmbekken können ebenso ausgestattet werden, wie **Freibäder** oder **Erlebnisbäder** mit Schwimmbekken - vorzugsweise 25 x 12,5 m - und Nichtschwimmbekken mit Strömungskanal, Unterwasser-Scheinwerfern, Massagedüsen und Bänken, Wasserspeiern usw. Besonders zu schätzen wissen Bauherr und Betreiber die absolute Dichtheit der Becken, welche über unbegrenzte Zeit keine Probleme hinsichtlich der Durchfeuchtung zum Baukörper bringen.

Zunehmend werden auch diese Vorzüge beim Bau von **Hotel- und Privatschwimmbekken** genutzt. Die geringe Montagezeit garantiert einen zügigen Baufortschritt verbunden mit vergleichsweise geringen Bauaufwendungen für das Edelstahl-Schwimmbekken.

Zu den von uns angebotenen Schwimmbekken gehören **Schul- und Lehrschwimmbekken**. Die Montage erfolgt mit komplett vorgefertigten Wandelementen bis 6 m Länge, die aneinander gereiht und miteinander

verschweißt das fertige Becken ergeben. Durch diese Modulbauweise lassen sich auch in bestehende Gebäude die wartungsarmen Edelstahl-Schwimmbekken einbauen.

Besondere Beachtung widmen wir der Entwicklung von **Therapie- und Bewegungsbecken**. Diese speziell auf die Rehabilitation des Bewegungsapparates konstruierten Becken, lassen sich perfekt an die verschiedenen therapeutischen Erfordernisse und individuellen Bedürfnisse anpassen. Der Boden des Schwimmbekken ist dabei mit einer rutschsicheren Prägung versehen und gewährleistet die Standsicherheit bei den Übungen im Becken.

Für den Leistungssportbereich und auch in der Rehabilitation werden **Strömungsbecken** eingesetzt. In diesen wird eine regelbare Strömung erzeugt, in welcher der Sportler oder Rehabilitant einem Leistungstest unterzogen werden kann. Das medizinische Know-how kann ebenfalls mit angeboten werden.

Traumbäder sind aus Edelstahl Große Bäder, kleine Bäder, Freibäder, Hallenbäder, Spaßbäder, Wellness- und Therapiebäder – die Vielfalt kennt keine Grenzen. Wir geben dieser Vielfalt wunderschöne Formen aus Edelstahl – elegant, modern und dauerhaft, damit Ihr Bad lange schön bleibt.

Medizinisches Therapiebecken für Schwerstbehinderte



Schwimmbadabdeckung

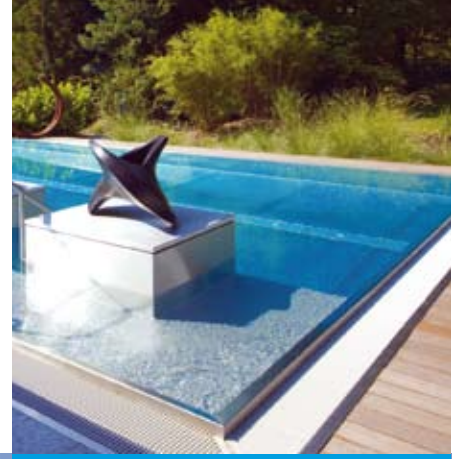


Strömungsbecken





Whirlpool



privates Aussenbecken

Edelstahlbäder - attraktive Ergänzung moderner Innenarchitektur

Die Augen sehen Linien und Konturen, schwierige Ecken, kleine Kurven, große Radien – immer exakt, nie langweilig – denn der Gestaltung von Edelstahlbecken sind keine Grenzen gesetzt. Der Bauherr kann seine Vorstellungen von seinem Bad voll verwirklichen.

Es lassen sich Badeflächen jeder Größe und Form gestalten und harmonisch in die Schwimmbadlandschaft einfügen. Die Bilder von einigen unserer Bäder sollen Ihnen einen kleinen Eindruck von diesen Möglichkeiten vermitteln, und da unsere Bäder noch nach Jahren so gut aussehen sind sie so gut für die Augen.



Attraktiv auch für Nachtbader

Formsache

Edelstahlbecken mit Edelstahlrutsche



Qualitätssicherung

Unser Fertigungsprogramm umfaßt die Planung, Konstruktion und Fertigung aller Arten von Schwimmbädern aus Edelstahl sowie der dazugehörigen Ausstattung.

Darüber hinaus bieten wir Ihnen eine umfassende neutrale Beratung zu Studien und Entwürfen. Informieren Sie sich über die zahlreichen Vorteile von Edelstahlbecken. Unsere Aufgabe ist es, Ihr Bad entsprechend Ihren Vorstellungen zu erstellen. Durch unsere hochmotivierten Mitarbeiter und optimale technische Ausrüstung sind wir in der Lage, jederzeit auf Ihre speziellen Wünsche und Anforderungen einzugehen.

Seit 1993 haben sich die Mitarbeiter der e.s.m. GmbH auf den Bau von Schwimmbädern aus Edelstahl spezialisiert. Aufgebaut wurde dabei auf das Know-how von mehr als 30 Jahren Apparate- und Anlagenbau für die chemische Industrie.

Vorteile von Schwimmb Becken aus Edelstahl

- optimale Beckendurchströmung
- Legierung des Edelstahls nach Wasseranalyse
- unbegrenzte Haltbarkeit
- absolute Dichtheit aufgrund der Schweißkonstruktion
- weder Rissbildung noch Oberflächenversprödung
- hoher Vorfertigungsgrad - kurze Bauzeit
- hygienisch perfekter Werkstoff
- keine Wachstumsmöglichkeiten für Mikroorganismen
- geringer Reinigungsaufwand
- allwetterbeständig, auch bei Frost und Hitze
- Formenvielfalt und individuelle Gestaltungsmöglichkeiten

Zertifikate

- Bescheinigung über die Herstellerqualifikation zum Schweißen von Stahlbauten nach DIN 18800-7 2002-09 Klasse D
- Zertifikat des TÜV Süddeutschland für DIN EN ISO 9001/2000



zertifiziert nach
DIN EN ISO 9001



BUNDESFACHVERBAND
ÖFFENTLICHE BÄDER e.V.



Brunnenbecken



Unser Firmensitz





Edelstahl-Schwimmbad- und Metallbau GmbH
Kunstseidenstraße 3
01796 Pirna

Telefon + 49 35 01 46 66-0
Telefax + 49 35 01 46 66-11

www.esm-pirna.de
E-Mail: info@esm-pirna.de