

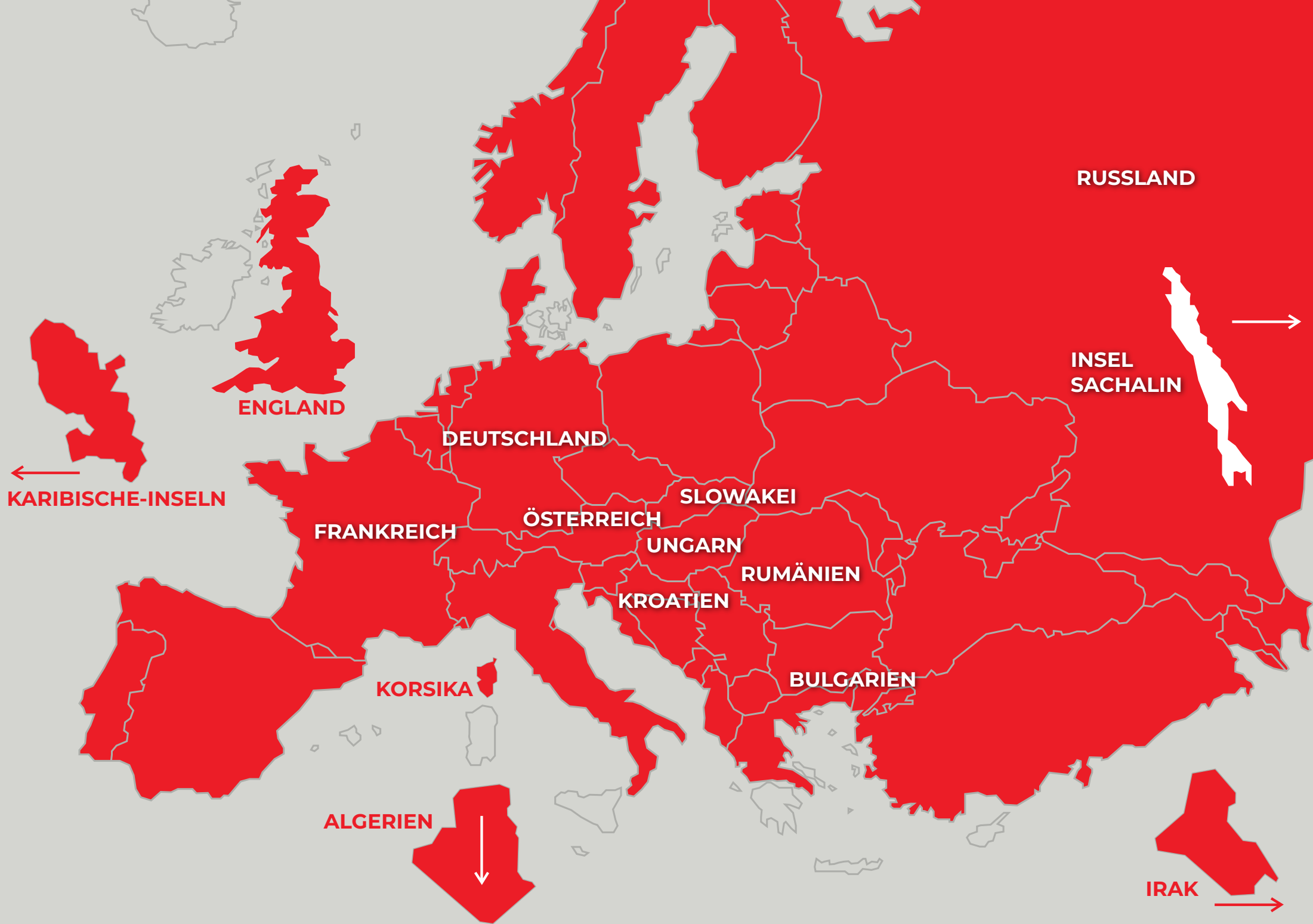


MARKTFÜHRER IN DER STAHL-LEICHTBAUWEISE



ENERGIEEFFIZIENTE GEBÄUDE

BAUEN SIE **2x - 3x** SO SCHNELL



ENGLAND

KARIBISCHE-INSELN

DEUTSCHLAND

FRANKREICH

ÖSTERREICH

SLOWAKEI

UNGARN

RUMÄNIEN

KROATIEN

BULGARIEN

KORSIKA

ALGERIEN

RUSSLAND

INSEL SACHALIN

IRAK

HORIZONT™ ist eine moderne Bauweise, die neben zahlreichen Vorteilen, im Gegensatz zur traditionellen Bauweise, eine kürzere Bauzeit und hervorragende Qualität garantiert.

HORIZONT GLOBAL ist der Eigentümer, Entwickler, Konstrukteur und Hersteller der Technologie. Innovation und Entwicklung sind die wichtigsten Bestandteile im Leben unserer Firma.

In den letzten 25 Jahren haben wir unsere Proflieranlagen, Werkzeuge und Computerprogramme stetig verbessert und weiterentwickelt.

Die energieeffiziente HORIZONT™ Bautechnologie, die allen zur Verfügung steht, hat nachweislich eine kürzere Bauzeit als die der in herkömmlich angewandter Bauweise. Demzufolge kann die Übergabe des Gebäudes an den Bauherren früher erfolgen. Zur Bekanntmachung des Produkts wurde ein ständig wachsendes Netzwerk von Händlern und Partnern aufgebaut.

WAS WIR UNSEREN PARTNERFIRMEN ANBIETEN IST: ZEIT UND GELD.

2 BIS 3x

KÜRZERE
BAUZEIT

BIS ZU 1,6x

HÖHERE
WÄRMEDÄMMUNG

5 - 10%

MEHR
NUTZFLÄCHE

ZU JEDER

JAHRESZEITEN
KANN GEBAUT
WERDEN

Im Vergleich zu den üblichen bauausführenden Firmen, verfügen unsere Partner, die die HORIZONT™ Bautechnologie anwenden, über eine zwei- bis dreifache Kapazität. Daher können viel mehr Kunden mit Gebäuden in bester Qualität beliefert werden.

Nach erfolgter Einschulung in die Technologie, werden von den Partnerfirmen die Konstruktionen des Gebäudes aus den von uns hergestellten Stahl-Leichtbau Konstruktionselementen - je nach gewünschtem Fertigungsgrad (auch schlüsselfertig) - aufgebaut.

AUFTRAGNEHMER UND VERTRETER DER HORIZONT™ VERFÜGEN ÜBER EIN NETZWERK DAS AUS UNABHÄNGIGEN, SELBSTÄNDIGEN BAUUNTERNEHMEN BESTEHT.

EIN NEUES ZUHAUSE IST EINE INVESTITION FÜRS LEBEN!

Die HORIZONT™ Technologie ist zugleich eine Garantie der Qualität, da sie allen ungarischen und europäischen Normen entspricht.

Die nationalen und internationalen HORIZONT™ Auftragnehmer, bieten einen umfangreichen Qualitätsservice, von der Planung und Konstruktion an, bis hin zur schlüsselfertigen Übergabe.

Biró Lajos, Séf



WO KANN DIE HORIZONT™ TECHNOLOGIE ANGEWANDT WERDEN?



Beim Bau von neuen Wohnparks, industriellen-, gewerblichen- und öffentlichen Gebäuden



Bei Dachausbauten und Aufstockungen



Bei Gebäudeerweiterungen



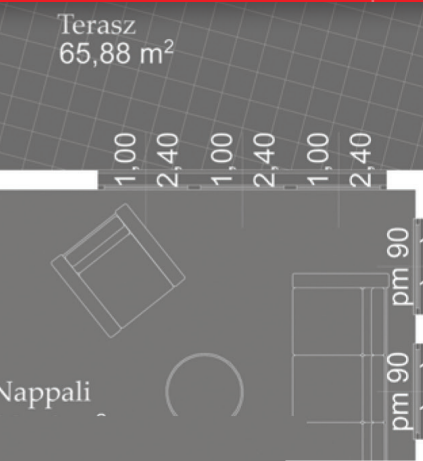
Beim Bau von Füll- und Trennwänden



Beim Bau kleinerer Wirtschaftsgebäude und Industriehallen



Beim Bau von Komfort-Dachsystemen gegen die Sommerhitze



HORIZONT™ TECHNOLOGIE IST EIN AUSGESPROCHEN ENERGIESPARENDES BAUSYSTEM

Umweltschutz und Energieeffizienz treten in allen Lebensbereichen immer mehr in den Vordergrund.

Unser ökologischer Fußabdruck macht im Vergleich zur herkömmlichen Bauweise nur einen Bruchteil aus.

SCHULUNG ZUR HORIZONT™ TECHNOLOGIE

Dank der Entwicklungen und Erfahrungen der letzten Jahre hat sich die HORIZONT™ Bautechnologie zu einem komplexen Bausystem entwickelt, für dessen Erwerb wir ein umfassendes Bildungsprogramm geschaffen haben, das technikinteressierte Menschen bedarfsgerecht bedient.

Sei es die Schulung unserer Partnerfirmen und Vertreter oder das Angebot von Praktikas für Berufsbildungszentren und Hochschulen, wir sorgen für den theoretischen und praktischen Technologietransfer auf allen Ebenen.



VORTEILE DER HORIZONT™ BAUTECHNOLOGIE

- | | | |
|--|---|--|
| <p>1 Rentabilität -
15-20% niedrigere Beschaffungskosten, im Vergleich zu konventionellen Bauten</p> | <p>2 Schnelligkeit -
Zwei bis dreimal kürzere Bauzeit, im Vergleich zur traditionellen Bauweise</p> | <p>3 Platzsparend -
5 bis 10 % mehr Nutzfläche</p> |
| <p>4 Leichtigkeit -
Einsparung von Transport-, Krankkosten</p> | <p>5 Trockenbau technologie -
Bau zu jeder Jahreszeit möglich</p> | <p>6 Widerstandsfähigkeit -
Besonders erdbebensicher und sturmfest</p> |
| <p>7 Langlebigkeit -
Überdauert mehrere Generationen</p> | <p>8 Präzision -
Fehlerfreie Installation</p> | <p>9 Flexibilität -
Mit anderen Materialien kombinierbar</p> |
| <p>10 Energieeffizienz -
Die Gebäude können ohne Weiteres im Standard der Energieeffizienzklasse A, bei Bedarf auch A+ ausgeführt werden</p> | <p>11 Umweltfreundlich -
Stahl ist zu 100% recycelbar</p> | <p>12 Wiederverwertungswert -
Im Falle von Stahlleichtbau-Konstruktionen minimiert sich der Bauschutt auf 0,5%</p> |

Stahlkonstruktionen sind seit der Erbauung des Eiffelturms Symbol des modernen Bauens. Die spektakulärsten Gebäude der Welt bestehen aus Stahlkonstruktionen.

Außergewöhnliche Raumstrukturen zeichnen die Vielseitigkeit einer Stahlkonstruktion aus.

Weltweit werden jährlich mehr als 1.600 Millionen Tonnen Stahl produziert, davon werden etwa die Hälfte für das Bauwesen verwendet.

Selbstverständlich gehört der von HORIZONT™ verwendete Stahl auch dazu.



Warum Stahl?

7 Fachleute
errichten in 16 Stunden
die gesamte Stahlkonstruktion eines
160m² großen Einfamilienhauses



Ist sehr robust
und langlebig

Umweltfreundlich

Gehört zu den
am häufigsten
verwendeten
Baumaterialien

Steht in großen
Mengen zur
Verfügung

Ist zu 100%
recyclebar!



EINIGE REFERENZEN:



ÖBUDAI EGYETEM
YBL MIKLÓS ÉPÍTÉSTUDOMÁNYI KAR



Sajószentpéter
Rendőrség



Slovakia
Ring

Maksa Zoltán,
Humorista

Biró Lajos, Séf



Lauder Javne
Iskola



OLAJÁG
OTTHONOK



Algériai
Hadsereg



Aqua Hotel Thermal





ENERGIEEFFIZIENTE GEBÄUDE

HORIZONT GLOBAL KFT.
+36 (1) 812-2212 | info@horizontglobal.com
1095 Budapest, Soroksári út. 110.
WWW.HORIZONTGLOBAL.COM

