



ACCE

بروفايل الشركة

2021

#البناء_بسهولة

مستقبل

البناء

بهياكل الحديد الصلب المسحوبة على البارد CFS

www.acce.sa



نحن في الشركة العربية لهندسة البناء ACCE نقود الموقف لتغيير المواقف تجاه طرق البناء التقليدية من خلال اعتمادنا نظام البناء المبتكر من قبل شركة Framacad والتي تعتمد على هياكل البناء بقطاعات الحديد الصلب البارد الخفيفة CFS والمعتمدة عالميا ومحليا.

لقد اعدنا لكم هذا المنشور الإلكتروني لنكشف لكم مزايا البناء بهياكل الحديد الصلب المسحوب على البارد CFS وتطبيقاته المتعددة في البناء. آمليين ان يحوز هذا المنشور على استحسانكم وثقتكم. ودمتم ,,

نحن نعيش في عالم دائم التطور والابتكار. لإعادة رسم وتشكيل نماذج الأعمال القديمة في شتى مجالات الحياة، البناء أيضا لم يكن بمعزل عن التطور والابتكار فعلى مدى عقود مضت، تطورت ونمت صناعة البناء، خاصة في الاقتصادات الناشئة في آسيا، أمريكا اللاتينية، والشرق الأوسط وأفريقيا والهند. وللاستفادة الكاملة من نمو هذا السوق، يجب أن تجد شركات البناء طريقة لتحويل الإلهام المعماري في الواقع التجاري بشكل أسرع وبتكلفة أقل من أي وقت مضى، وسيكون النجاح حليف لأولئك القادرين على تمييز أنفسهم في سوق مزدحم بالتنافسية.

المدير التنفيذي

أ. سلطان العصيمي
CEO@ACCE.SA





هياكل البناء بالحديد البارد (CFS)

من اهم التقنيات الجديدة في عالم البناء يتم تصنيعها وتجميعها عبر البرامج الحاسوبية الهندسية التي تقوم بحساب الاحمال الانشائية ومدى وملاءمتها لطبيعة المشروع.



مزايا النظام

- العمر الافتراضي أكبر من المباني التقليدية
- آمن ومصمم لتحمل الاحمال الطبيعية مثل الرياح والناشئة (المتحركة والثابتة).
- السرعة في التنفيذ والتوريد والتركيب.
- تقليل التوريد في الموقع ومخلفات البناء.
- المواد صديقة للبيئة وقابلة لإعادة التدوير.
- تصاميم مرنة وعصرية ويقبل جميع تطبيقات التشطيبات
- سهولة التمديدات الميكانيكية والكهربائية
- عزل مائي وصوتي وحراري بكفاءة أعلى من المباني التقليدية



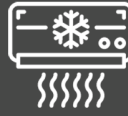
خدمة التسليم على المفتاح



خدمة توريد وتركيب الأبواب والنوافذ



خدمة أعمال الدهانات



خدمة أعمال التكييف



خدمة تأسيس وتطبيق الأعمال الصحية والكهربائية



خدمة الاكساء الخارجي والداخلي

الخدمات

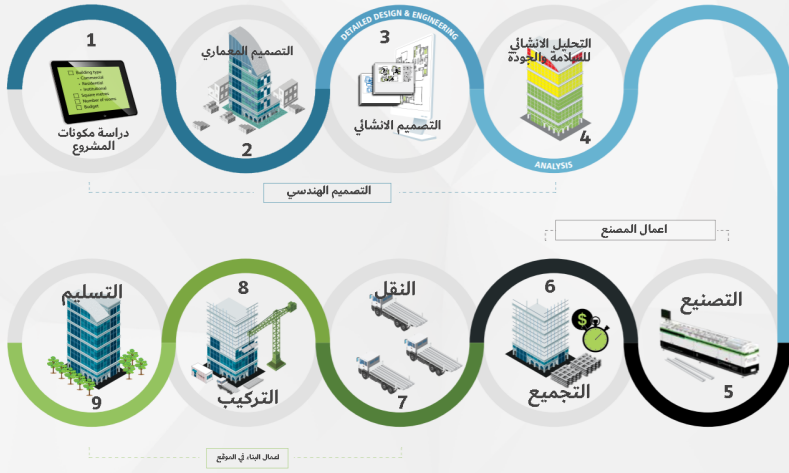
استخدامات النظام

- المباني والمجمعات السكنية
- المباني الترفيهية والسياحية
- المباني المتنقلة
- المباني التجارية وذات الاستخدام المتعدد
- تقسيم حوائط المباني
- ملاحق البناء
- المطابخ الخارجية
- غرف الحراسة
- صالونات الضيافة وملحقاتها





أسباب تجعل البناء بتقنية الحديد البارد خيارك المفضل للبناء



1 وقت أسرع.. تكلفة أقل

للتخطيط المتقدم في مرحلة التصميم دور كبير في تسريع تنفيذ المباني.

التصنيع من خلال خط انتاج يعتمد على الكمبيوتر وتجميع القطاعات والجدران والاسقف في المصنع عامل رئيسي في سرعة الانجاز.

مكونات المشروع سهلة الرفع والتركيب في موقع البناء ولا تحتاج الى الكثير من العمال مما يختصر الوقت مقارنة بالمباني الخرسانية أو غيرها.



2 الأمان والسلامة صديق للبيئة ومطابق لكود البناء العالمي والمحلي



مقاومة عالية للحريق



مقاومة عالية للزلازل



مصمم ليتناسب مع الأحمال الطبيعية والمتحركة والثابتة



مقاوم للمياه والظروف المناخية ومعزول حرارياً



عزل صوتي عالي

3 تصاميم عصرية

خامات عالية الجودة في التشطيب والإكساء لتجعل من المبنى تحفة معمارية، يتميز نظام البناء بالحديد البارد CFS بإمكانية تنفيذ كافة تطبيقات التشطيبات الداخلية والخارجية ومع مختلف الخامات مثل الزجاج والواجهات الخرسانية وغيرها من التطبيقات.





قائمة مشاريع الشركة العربية لهندسة البناء الفترة من 2017 - 2021

نسبة الإنجاز	مدة المشروع بالأيام	العام	قيمة المشروع ريال سعودي	عدد الوحدات	نوع المشروع	موقع المشروع	تصنيف المقاول	المقاول المنفذ
%100	120	2018	378,714	1	فيلا	الاحساء	LGS	الشركة العربية لهندسة البناء
%100	360	2019	4,255,500	2	عمارة	جدة	LGS	الشركة العربية لهندسة البناء
%100	120	2019	341,250	1	مكاتب	الدمام	LGS	الشركة العربية لهندسة البناء
%100	120	2019	787,500	1	فيلا	القطيف	LGS	الشركة العربية لهندسة البناء
%100	120	2019	399,000	1	فيلا	القطيف	LGS	الشركة العربية لهندسة البناء
%100	30	2021	386,400	30	مساح	الرياض (المركز المالي)	LGS	الشركة العربية لهندسة البناء
%100	90	2021	575,000	1	فيلا	القطيف	LGS	الشركة العربية لهندسة البناء
%100	90	2021	437,000	1	فيلا	الخبر	LGS	الشركة العربية لهندسة البناء
%100	90	2018	367,500	1	فيلا	القطيف	LGS	الشركة العربية لهندسة البناء
%100	90	2019	583,128	1	فيلا	القطيف	LGS	الشركة العربية لهندسة البناء
%100	90	2019	360,000	1	فيلا	القطيف	LGS	الشركة العربية لهندسة البناء
%100	90	2020	715,823	1	فيلا	القطيف	LGS	الشركة العربية لهندسة البناء
%100	120	2017	288,456	2	ملاحق	الرياض	LGS	الشركة العربية لهندسة البناء





الشركة العربية
لهندسة البناء

البناء بسهولة



الإدارة العامة - المصنع
صندوق البريد 1799 الرمز البريدي 31952
الخبر - صناعية بغلف
المملكة العربية السعودية
+966138656050

للتواصل معنا

+966501129129
+966542603266

www.acce.sa
info@acce.sa


AcceKsa