

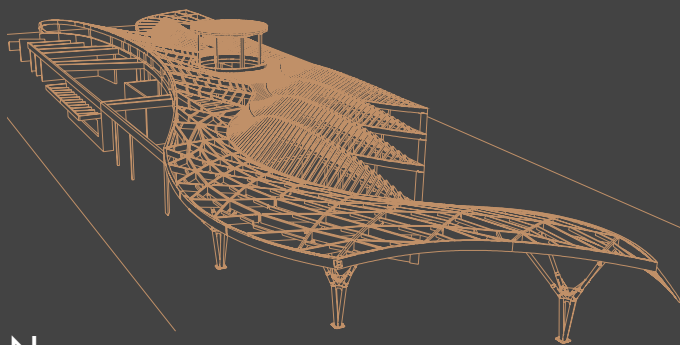


Proyectos SIMONIN

*Especialista en todos tus proyectos de construcción :
desde la concepción hasta la construcción en obra*



*... y fabricante francés de componentes de
madera de alta gama para la construcción*




SIMONIN
Wood Solutions



La empresa SIMONIN

Desde 1967, nos hemos especializados en el diseño y fabricación de estructuras de madera laminada encolada así como también en la fabricación de componentes de madera para la construcción.

Esta gran experiencia nos permite innovar constantemente y desarrollar nuevas soluciones constructivas innovadoras para satisfacer las expectativas de nuestros clientes a

través de los proyectos más complejos. Al igual que con los proyectos de edificios de gran altura : la sede del banco La Caisse d'Épargne Bourgogne-Franche-Comté y los grandes proyectos de futuro como los Juegos Olímpicos de París, la Torre Carmelha en Mónaco (...), concebimos la construcción con madera de manera diferente.



UBICACIÓN



SIMONIN SAS

22 ZA des Épinottes
25500 MONTLEBON
FRANCIA

Tel +33(0)3 81 67 01 26

simonin@simonin.com



La FRENCH FAB

Création
Française

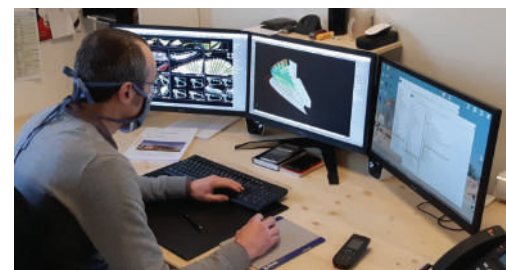
Innovation
Française

Excellence
Française

A LA VANGUARDIA EN TECNOLOGÍA

Estructuras excepcionales, únicas, especiales e innovadoras son el motor de nuestro trabajo. Las estructuras SIMONIN se distinguen por su capacidad de respuesta a proyectos de alta complejidad. Nuestra actividad no se limita a la fabricación de productos estándar, gestionamos internamente la totalidad de un proyecto sea cual sea su complejidad de realización, su envergadura o su distancia de nuestras unidades de producción, controlando perfectamente :

- **la ingeniería** : diseño, cálculo estructural, ejecución y métodos gracias a nuestro departamento de estudios técnicos..
- **la fabricación** : producción, mecanizados, CNC, prefabricación y acabados
- **la logística** : con la organización de los diferentes modos de transporte (terrestre, marítimo y aéreo)
- **la instalación** : con el montaje o la asistencia al montaje.



NUESTRO ENFOQUE AMBIENTAL

Al utilizar madera, con casi 70% de ella ecocertificada (PEFC), SIMONIN tiene una huella de carbono negativa incluso antes de cualquier acción correctora. Además, el procesamiento de la madera produce muy pocos residuos : los desechos se utilizan como combustible (calefacción de todos los edificios de la empresa) o se reciclan para una planta externa.

La mayoría de nuestros productos como el Sapisol® o el NLP-Nelipan® tienen un impacto ambiental positivo durante todo su ciclo de vida.

- Ahorro de recursos medioambientales
 - Consumo energético reducido, aislamiento sin puentes térmicos
 - Ahorro en madera estructural, por lo tanto en recursos naturales.
- De acuerdo con nuestro enfoque



ambiental, nos esforzamos cada día en producir mejor y más sanamente.

ALREDEDOR DEL MUNDO

Restaurante Hasdrubal - Túnez

Plaza de la ciudad - Pérgolas - Chipre

Oficinas Reino Unido

Empresa

Restaurante La Goulette - Túnez

Villa - Beirut - Líbano

Complejo hotelero Islas Canarias

Tabellón canadiense Dubái

Piscina - Québec

Órganos - Japón

Ayuntamiento San Bartolomé

Green Resort

Wellness Center

Casa privada República Dominicana

Museo de Arte Latino americano Contemporáneo - Uruguay

Villa - Senegal

Terminal aéreo Guinea Ecuatorial

Estación de medición Antártica

Gimnasio - Mayotte

Centros deportivos La Reunión



Los proyectos

EDIFICIO DE GRAN ALTURA

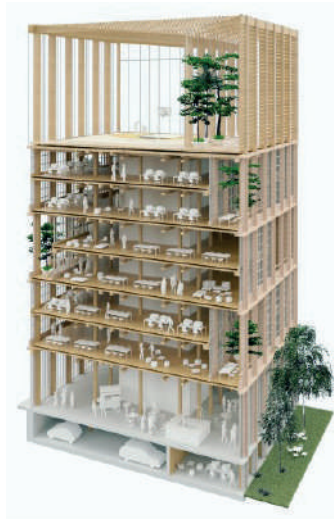
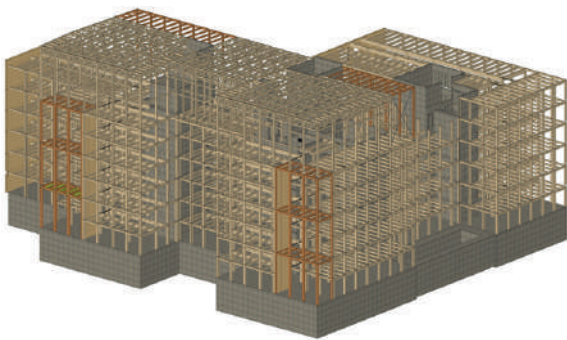


RESIDENCIA PARA ATLETAS 2024 - R+7

París - FRANCIA

Arquitectura : **DREAM**

- Proyecto en curso
- Madera 100% francesa

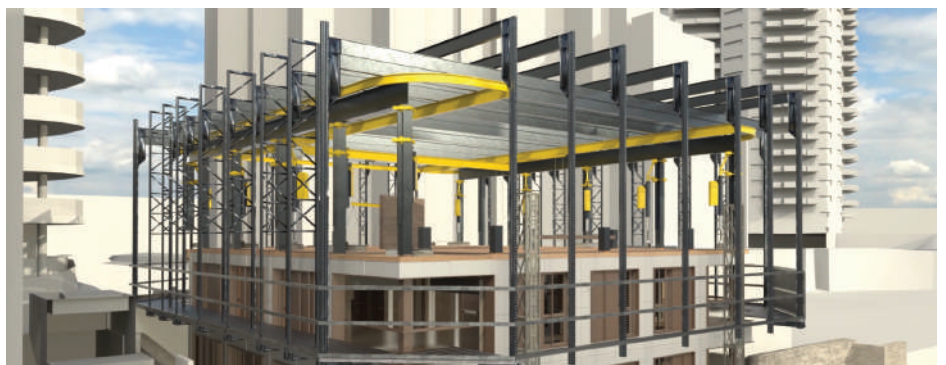


EDIFICIO VILLA CARMELHA - R+8

Mónaco - PRINCIPADO

Arquitectura : **GABRIEL VIORA
STUDIO BELLECOUR**

- Proyecto en curso
- Emplazamiento céntrico
- Madera 100% francesa
- Innovador sistema de elevación Upbrella sin grúas y protector de las intempéries



**SEDE SOCIAL DEL BANCO CAISSE D'EPARGNE
BOURGOGNE- FRANCHE-COMTE - R+6**

Dijón - FRANCIA

Arquitectura : GRAAM

- Madera 100% francesa

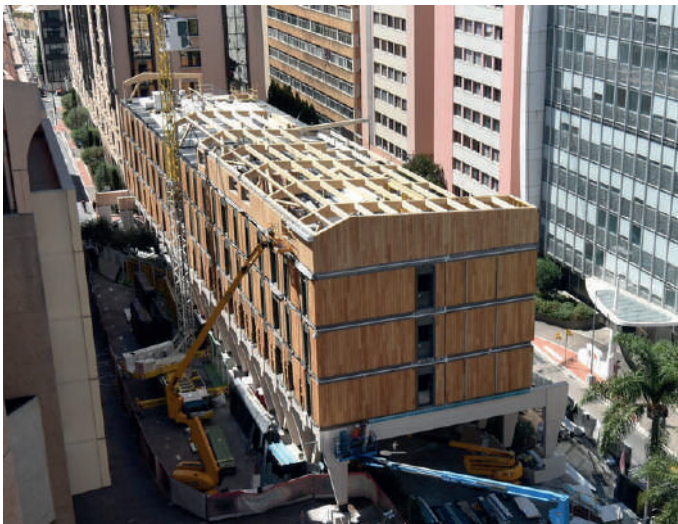


**EDIFICIO PROVISORIO
DE LA SEGURIDAD PUBLICA**

Mónaco - PRINCIPADO

Arquitectura : Agencia GABRIEL VIORA

- Ubicado en el centro de la ciudad, sobre una vía principal



Los proyectos

COMPLEJOS HOTELEROS / BALNEARIOS

TERMAS / SPA SEQUOIA REDWOOD

Vals-Lès-Bains - FRANCIA

Arquitectura : LUC DEMOLOMBE

- Estructura de cubierta Douglas
100% francés



AMPLIACIÓN DE LA VILLA CLUB MED

La Pointe aux Cannoniers - ISLA MAURICIO

Arquitectura : JEAN-MICHEL D'UNIENVILLE

- Tiempo de montaje : 4 meses



HOSTEL LA CHENAUDIÈRE

Colroy-la-Roche (Alsace) - FRANCIA

Arquitectura : JP MARC

- MLE curva en 2D y en 3D
- Sistema de ensamblaje Résix®



©Thomas Devard La Chenaudière & Spa

BODEGAS DE VINO

BODEGA LE DÔME

Saint-Émilion - FRANCIA

Arquitectura : NORMAN FOSTER
(Foster + Partners)

- MLE de roble, recta y curva





Los proyectos

RESIDENCIALES

VILLA PUNTA CANA

Punta Cana - REPUBLICA DOMINICANA

Arquitectura : **PATALANO ARQUITETURA**
MAREINES ARQUITETURA

- Estructura de madera con geometría libre
- MLE curva en 2D y en 3D
- Ensamblajes Résix®



© Leonardo Finotti - architectural photographer

CASA DE CAMPO

IRLANDA

Arquitectura : **GAGARIN**

- MLE de roble
- Paneles de cubierta NLP-Nelipan®
- Sistema de ensamblajes Résix®



CENTROS DEPORTIVOS

PISCINA CARRASCO LAWN TENNIS CLUB

Montevideo - URUGUAY

Arquitectura : MARCELO QUINCKE CARRIQUIRY
ESTUDIO ARQUITECTO DIEGO ALGORTA CARRAU

- Estructura de cubierta de MLE de abeto
- Paneles de cubierta Sapolis®



MERCADO

MERCADO CHARRAS

Courbevoie - FRANCIA

Arquitectura : CROIXMARBIEBOURDON

- Estructura de cubierta de MLE a 45°
- Ensamblajes Résix®



Los proyectos

MUSEOS - EXPOSICIONES

MUSEO DE ARTE LATINO AMERICANO ATCHUGARRY

Maldonado - URUGUAY

Arquitectura : **CARLOS OTT**

- Estructura de MLE Red Grandis™
- Sistema de ensamblajes Résix®



@surfoto.uy

PABELLON CANADIENSE

(Exposición universal 2021)

Dubai - EMIRATOS ARABES UNIDOS

Arquitectura : **MORIYAMA & TESHIMA ARCHITECTS**

- Fachada de MLE



Fotógrafo : Tony Risk

FLORIADES EXPO 2022

Amsterdam - PAISES BAJOS

Arquitectura : WALD

- MLE + Muros de entramado ligero
- Edificio completamente prefabricado en fábrica



PABELLO FRANCES

(Exposición universal 2015)

Milán - ITALIA

Arquitectura : X-TU

- Vigas curvas en 3D
- Geometría libre
- Madera 100% francesa





SIMONIN
Wood Solutions

22 ZA des Épinottes • 25500 MONTLEBON • Francia
Tel. +33 (0)3 81 67 01 26 • simonin@simonin.com
www.simonin.com