



**STADE D'ENTRAÎNEMENT DE MARSEILLE. Deux Langonnais sélectionnés pour réaliser les nouveaux locaux du club phocéen**

## Ils construisent le futur OM



Lillian Bapsalle et Christophe Fumey, fiers de présenter leur projet pour l'OM. (PHOTO O.E.)

La saison prochaine, Christophe Fumey, spécialisé dans la construction en bois, et le charpentier Lillian Bapsalle auront peut-être une pointe de regret si l'Olympique de Marseille venait, grâce à ses structures d'entraînement, battre régulièrement les footballeurs bordelais. Mais ce sera juste une pointe, et encore, due à une affection héréditaire pour les Girondins. Car le sentiment qui animera les deux Langonnais sera avant tout, la fierté d'avoir assuré la construction du nouveau bâtiment technique et sportif de l'OM, qui va s'élever à la Commanderie, le stade d'entraînement marseillais.

Les deux hommes travaillent ensemble depuis plusieurs années. Le premier a fondé Home Bois Distribution. En faisant appel à des fournisseurs, Christophe Fumey met en place des projets de construction en panneaux contrecollés. Le second, à la tête d'une entreprise familiale bientôt centenaire, se charge de la construction en elle-même.

Avec le dossier marseillais, ils décrochent le plus beau contrat de leur carrière commune.

### écodurable

Les Langonnais ont pour mission la mise en place de la construction de la structure bois. Le futur bâtiment technique et sportif s'étend sur une surface de 1 800 m<sup>2</sup> au sol, sur trois niveaux, où se répartissent divers services : des vestiaires aux 24 chambres (dont quatre suites), en passant par les bureaux administratifs, le club-house ou les salles de soins. Christophe Fumey aime raconter la façon dont le contrat a été décroché. En début d'année, Home Bois Distribution a reçu une demande d'informations quasi automatique de la part d'un bureau d'études. « Nous en recevons régulièrement. Nous essayons de répondre systématiquement, en sachant néanmoins qu'il s'agit souvent d'une simple recherche de renseignements. »

L'apparition du nom de l'« Olympique de Marseille », qui cherchait des entreprises pour réaliser un projet architectural novateur, à dimension écodurable, avait néanmoins attiré l'attention du Langonnais. L'OM a regardé de près les propositions d'HB Distribution. Mais il avait porté son choix sur un autre entrepreneur.

### En six semaines

Les Girondins en ont pris acte, en signalant néanmoins que le projet risquait de buter sur un problème concernant la pose de la structure bois, auquel Lillian Bapsalle proposait une solution.

Le souci technique s'est présenté, les Langonnais sont revenus dans le jeu. L'hiver sera consacré aux dernières études techniques. La construction en elle-même débutera en février. Les panneaux contrecollés nécessaires, fournis par Finn Forrest, rempliront seize camions de 45 m<sup>3</sup>. Le charpentier, qui dépêchera dans les Bouches-du-Rhône deux chefs d'équipe aidés par deux intérimaires, n'aura besoin que de six semaines pour réaliser la structure.

Au-delà du fait d'utiliser une ressource renouvelable, les panneaux contrecollés ont aussi l'avantage de s'empiler et s'emboîter de la même manière que les jeux de construction de notre enfance.

**Auteur : olivier escots**

**Tags :** Gironde Sports Football Actualité



[Lancer l'impression](#)