

Aktuell: Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung der HBV®-Systeme für Frankreich beantragt

Ein weiterer Fortschritt für die Verbreitung der HBV®-Systeme ist die Beantragung der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung für Frankreich. Im Juni diesen Jahres besuchte Geschäftsführer Rainer Bahmer mit Claude Schmerber das CSTB in Paris um die Funktionsweise der HBV®-Systeme vor Ort zu erläutern und um den Antrag zu stellen. Im Oktober konnte Herr Antoine Lance vom CSTB (Centre Scientifique et Technique du Batiment le futur en construction) einen Gegenbesuch in Deutschland abstimmen. Nach der Besichtigung eines deutschen Holzleimbaubetriebes, in dem u.a. HBV®-Decken hergestellt werden, stand der Besuch des Holzbaulabors an der Hochschule RheinMain in Wiesbaden auf dem Programm. Der Leiter des Holzbaulabors, Prof. Dr. Leander Bathon empfing die Gäste aus Frankreich und führte sie persönlich durch die Labor- und Prüfhallen des Instituts. Unter der Leitung von Antoine Lance, begleitet von Claude Schmerber und Gilles Bastian, konnte sich die Delegation einen Eindruck von der Leistungsfähigkeit der MPA und dem professionellen Vorgehen in der Forschung und Entwicklung der geklebten Verbindungssysteme machen.

Während in Deutschland, Österreich, Schweiz, Italien, Luxemburg, Holland, Island, Nord Amerika und England die HBV®-Systeme schon gut etabliert sind, ist die Anwendung der HBV®-Systeme wegen der fehlenden französischen Zulassung für die Anwendung in größeren kommunalen Projekten noch in den Anfängen. Deshalb ist der Besuch von Vertretern des CSTB in Deutschland ein großes Signal für die Entwicklung und Anwendbarkeit der HBV®-Systeme in Frankreich.



(von links: Prof. Dr. Leander Bathon, Rainer Bahmer, Antoine Lance, Gilles Bastian, Claude Schmerber).

Kontakt für weitere Informationen

TiComTec GmbH

Goethestr. 60

D-63808 Haibach

Tel.: +49 (0) 6021/4464267

Fax.: +49 (0) 6021/4464268

Email: info@hbv-systeme.de