

MEDIENMITTEILUNG

Anzahl der Zeichen: ca. 3.500

NÜSSLI errichtet eine temporäre Arena mit 52 016 Plätzen für das Eidgenössische Schwing- und Älplerfest in Estavayer.

Hüttwilen, 26. August 2016. **Pünktlich zum Beginn des Eidgenössischen Schwing- und Älplerfestes in Estavayer beendete NÜSSLI nach achtwöchiger Bauzeit die Feinarbeiten und übergab den Bau der temporären Arena an das Organisationskomitee. Mit 52 016 Tribünenplätzen ist die «Arène de la Broye» die grösste temporäre Tribünenanlage, die für eine dreitägige Veranstaltung weltweit je gebaut wurde.**

Am vergangenen Wochenende hiess es wieder «Rein ins Sägemehl» am Eidgenössischen Schwing- und Älplerfest, dem grössten Sportanlass der Schweiz. Vom 26. bis 28. August 2016 massen sich in Estavayer 275 qualifizierte Schwinger im sportlichen Wettkampf. Neben dem Schwingsport wurden auch die Disziplinen Steinstossen und Hornussen ausgetragen. Rund 250 000 Kultur-, Sport- und Festbegeisterte pilgerten nach Payerne, um den Event live mitzerleben. Zur Austragung des Eidgenössischen Schwing- und Älplerfestes 2016 errichtete NÜSSLI auf dem Militärflugplatz in Payerne eine temporäre Arena mit 52 016 Plätzen – eine Tribünenanlage der Superlative.

NÜSSLI wurde im September 2015 vom Trägerverein Estavayer2016 mit dem Bau der «Arène de la Broye» beauftragt. Innerhalb von nur acht Wochen baute NÜSSLI mit zehn eigenen Monteuren und 80 Helfern der Schweizer Armee die Anlage mit einer Gesamtfläche von 49 000 Quadratmeter und einem Umfang von 800 Meter. Der Unterbau der Tribünenanlage besteht aus modularem Gerüstmaterial aus Stahl. Insgesamt 2900 Tonnen Systemmaterial umfasst die gesamte Arena. Ganze 150 LKWs von verschiedenen Orten in Europa lieferten das Material an. Im Schnitt verbaute jeder Monteur etwa 1,4 Tonnen Material pro Tag.

«Es ist bereits mein fünftes Projekt für das Eidgenössische Schwing- und Älplerfest,» berichtet der NÜSSLI Projektleiter Jörg Sedleger, der bereits für die Tribünenanlagen in Aarau, Luzern, Frauenfeld und Burgdorf verantwortlich war. «Der Bau einer temporären Arena mit 52 016 Plätzen ist nicht nur ein Meilenstein für NÜSSLI; es ist gleichzeitig die grösste Arena der Schweiz und die grösste temporäre Tribünenanlage, die für einen dreitägigen Anlass weltweit je gebaut wurde.» Die «Arène de la Broye» hat eine Gesamthöhe von 18 Metern und misst an der längsten Stelle 108 Meter Tribünenlänge. Für die Errichtung der Anlage verwendete NÜSSLI verschiedene eigene Tribünensysteme wobei zwei Systeme von Subunternehmern geliefert wurden. Mit 26 Plätzen ist die Hälfte der gesamten Arena überdacht.

Zu den Herausforderungen während der Aufbauarbeiten der «Arène de la Broye» zählten nicht nur die Logistik, sondern auch der enge Terminplan und die unbeständigen Wetterverhältnisse während der Bauphase.

Über NÜSSLI

NÜSSLI sorgt mit seinen temporären und modularen Eventbauten dafür, dass Sport-, Kultur- und Business-Veranstaltungen auf der ganzen Welt in bester Erinnerung bleiben. Unsere Produktpalette umfasst temporäre Tribünen, Bühnen, Eventstrukturen, Eventhallen, Pavillons sowie Messestände, Museen und Ausstellungen. Seit der Gründung des Schweizer Unternehmens im Jahre 1941 entwickelt NÜSSLI technisch hochstehende und erprobte Bausysteme, die den Rahmen für Sport- und Kulturveranstaltungen sowie für Business Events jeder Art und Grösse bilden. 450 spezialisierte Fachkräfte an 20 Standorten weltweit setzen sich täglich mit profundem Know-how, innovativem Denken und Flexibilität für vielschichtige Projekte ein. NÜSSLI realisiert jährlich weltweit rund 2000 aussergewöhnliche Eventbauten – pünktlich auf Termin, verlässlich in der Qualität und individuell nach Kundenwunsch. Mehr Informationen auf www.nussli.com

Kontakt

NÜSSLI Gruppe
Hauptstrasse 36
CH – 8536 Hüttwilen
www.nussli.com

Marike van der Ben
Team Leader Marketing
Tel.: +41 52 748 22 15
E-Mail: marike.vanderben@nussli.com

Service

Die Pressemitteilung ist auch in digitaler Form erhältlich unter:
<http://www.nussli.com/de/news-und-medien/news-pressemitteilungen/?tab=pressemitteilungen>

Bilder

Auf Anfrage liefern wir gerne hochauflösendes Bildmaterial.