

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Quelques chiffres et données techniques

Grand huit

Type : Grand huit en bois

Hauteur : 40 mètres

Longueur : 1 050 mètres

Vitesse maximale : Plus de 100 km/h

Durée du trajet : Environ 3 minutes et 25 secondes

Accélération maximale : 3,5 G

Pente maximale : 52°

Inclinaison latérale maximale : 65°

Nombre de trains : 3

Nombre de passagers par train : 24

Poids par train (entièrement occupé) : env. 7,7 tonnes

Longueur d'un train : 12,80 mètres

Capacité totale : 1 250 personnes/heure, 18 000 personnes/jour

Taille minimum : 1,20 mètre

Construction

Surface du terrain : 1,6 hectare (220 x 72 mètres)

Béton utilisé pour les fondations et les bâtiments : 3000 m³

Contacts :

Service presse France
Agence Scribe
Nathalie Jaeger
Responsable Service Presse
Tél. : +33 3 88 14 31 79
njaeger@scribe-rp.eu

Europa-Park Resort
Séverine Delaunay
Directrice Marketing &
Communication France
Tél. : +33 3 88 88 80 15
severine.delaunay@europapark.fr

Europa-Park-Straße 2
77977 Rust/Allemagne
www.europapark.de/presse

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Acier dans le béton : 315 tonnes

Bois : Environ 1000 m3 (soit près de 21.000 troncs)

Clous : 2.000.000

Vis : 100.000

Durée de construction : 9 mois

Fabricant : Great Coaster International, Inc (Pennsylvanie)

www.europapark.com

Contacts :

Service presse France
Agence Scribe
Nathalie Jaeger

Responsable Service Presse
Tél. : +33 3 88 14 31 79
njaeger@scribe-rp.eu

Europa-Park Resort
Séverine Delaunay

*Directrice Marketing &
Communication France*
Tél. : +33 3 88 88 80 15
severine.delaunay@europapark.fr

Europa-Park-Straße 2
77977 Rust /Allemagne
www.europapark.de/presse