

Une ossature métallique



Une charpente métallique se trouve sous le toit du Zénith. Elle est formée de 22 poutres d'acier disposées de manière rayonnante, pour former comme une grande roue de bicyclette. Cette ossature a été conçue pour résister à des vents violents ou à une éventuelle surcharge de poids, lors de chutes de neige. © Optima



[Le plus grand Zénith](#)

[De béton et acier](#)

[Soucoupe volante](#)

[Ossature métallique](#)

[10 000 spectateurs](#)

[Aire d'activités](#)

[Toile orange](#)

[En savoir plus](#)



Images sur L'Internaute

[Diaporama](#) | [Galerie-Photos](#) | [Fonds d'écran](#) | [Cartes postales](#)