

Passionné de technologie et de sport



Ce sera avec un déploiement logistiquement plus important qu'il y a 4 ans et une attention toute particulière à l'amélioration de la sono que la place du Marché de Saint-Imier va vivre intensément à l'heure du Mondial de football. Avec un écran géant et six téléviseurs en complément, le confort des retransmissions devrait être un gage de qualité pour les nombreux spectateurs. Derrière cette avalanche de matériel technique, on trouve notamment aux manettes un étudiant du ceff Industrie.

Hugo Doutaz, 19 ans, a consacré son travail pratique de fin d'apprentissage à la Raiffeisen Arena. Son projet a porté sur la

projection, la sonorisation et la mise en place du système de vidéosurveillance. Au nombre de ses tâches : le choix du matériel adéquat, les schémas de branchement, d'installation et de câblage, le tout basé sur de savants calculs. Il a également dû procéder à une simulation en atelier, aussi proche que possible des conditions réelles.

« La réalisation de ce travail pratique a été très intéressante, explique le jeune électronicien en multimédia. Mais ce ne fut pas facile pour autant. » Les contingences techniques sont en effet nombreuses. Une expérience enrichissante à tous points de vue pour ce passionné de technologie et de sport.