

## Médical

### Hôpital du Jura Bernois



<i>Nom de l'ouvrage</i>	Echange de TGBT de l'Hôpital du Jura Bernois
<i>Emplacement</i>	Saint-Imier – BE – Suisse
<i>Période de réalisation</i>	Septembre 2015 – Décembre 2015
<i>Coût des installations</i>	CHF 215'000.-
<i>Maître d'ouvrage</i>	HJBE, Fontenayes 17, CH-2610 Saint-Imier (M. Marc Sauvain)
<i>Ingénieur Électricien</i>	Atelier 21, Pont-de-Vaux 21, CH-2525 Le Landeron (M. Yvan Bertoud)
<i>Projet</i>	Création de la distribution électrique TGBT et distribution suite à la rénovation et l'agrandissement de la clinique
<i>Solution</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Fabrication et montage de la structure.</li><li>- Fourniture du matériel de câblage et de montage.</li><li>- Fourniture des connecteurs et accessoires spécifiques.</li><li>- Fabrication d'un TGBT.</li><li>- Coordination technique avec le MO tout au long du projet.</li><li>- Contrôles et tests de l'ensemble, selon les certifications requises.</li></ul>
<i>Spécificités</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Châssis sur mesure.</li><li>- Normes et lois appliquées : OIBT, NIBT 2015, IEC 61439</li><li>- Compétences requises de spécialiste en réalisation de câblage de tableaux de commande et en réalisation industrielle.</li></ul>
<i>Photo</i>	940_1147_org.jpg provenance : <a href="http://www.spitalinformation.ch/startseite/spitalsuche/ergebnisse-ihrer-suche/bildergalerie/spital/250/">http://www.spitalinformation.ch/startseite/spitalsuche/ergebnisse-ihrer-suche/bildergalerie/spital/250/</a>