



Arthur Flury SA est une entreprise suisse active dans le monde entier, leader dans le développement et la production de matériel de connexion électrotechnique.

Ayant son siège à Deitingen, Arthur Flury AG s'est développée d'une entreprise artisanale en une exploitation industrielle et commerciale moderne et dynamique, employant plus de cent personnes.

Nos produits répondent aux plus hautes exigences, dans la technique ferroviaire, la technique des réseaux d'énergie ainsi que dans la protection contre la foudre des bâtiments et les installations de mise à la terre.

Grâce à notre réseau de vente bien étendu et à nos 26 représentations dans le monde entier, nous sommes votre partenaire compétent et digne de confiance pour tous les domaines de la technique de connexion électrotechnique.

Avec notre longue expérience, nos moyens de fabrication modernes et un système de gestion de qualité à la pointe du progrès, nous garantissons des produits et des prestations de service de haute qualité.

Notre choix de l'emplacement de Deitingen/SO pour la production, le développement et la direction de l'entreprise témoigne d'une claire reconnaissance de la Suisse comme place de travail.

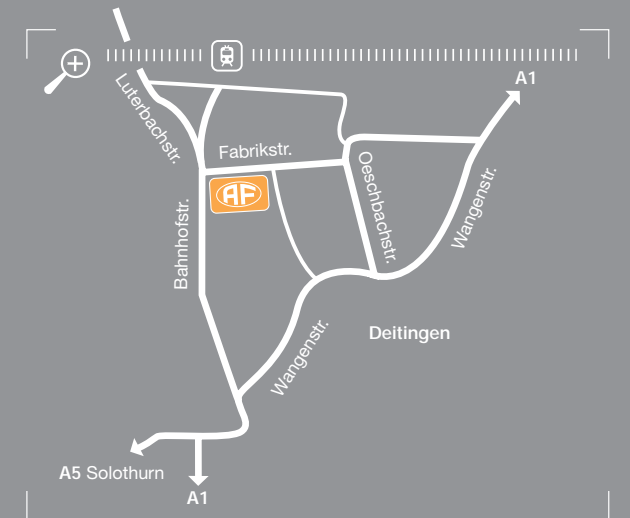
Grâce à nos longues années d'expérience, à notre vaste savoir-faire en matière d'application et à notre concentration conséquente sur le matériel de connexion électrotechnique, nous sommes en mesure d'adapter nos produits en fonction des souhaits individuels des clients et de les optimiser constamment en étroite collaboration avec nos clients.

A cet effet, les techniques de production du formage à froid, du poinçonnage et de l'usinage par coupe des alliages de cuivre sont des facteurs décisifs permettant de fabriquer des éléments de construction légers, solides et performants d'une qualité irréprochable.

Le matériel pour lignes de contact d'Arthur Flury SA est utilisé dans plus de 40 pays. Des lignes de tram, de métro et de trains de banlieue dans les plus grandes métropoles du monde ainsi que des organisations régionales et nationales de chemins de fer se fient à la qualité de nos produits et prestations de service.



En Suisse, Arthur Flury SA contribue notablement au développement de la technique de mise à la terre et de la protection des bâtiments contre la foudre. Les entreprises leaders de la ferblanterie et des installations électriques comptent parmi nos clients depuis de nombreuses années.



**Arthur Flury AG**  
 Fabrikstrasse 4, CH-4543 Deitingen / Switzerland  
 Tél +41 (0)32 613 33 66, Fax +41 (0)32 613 33 68  
 www.aflury.ch, info@aflury.ch

## Une connexion d'avance



Caractéristiques

Année de fondation	1920
Nombre de collaborateurs	> 100
Nombre d'agences	26
Part des exportations	60%
<b>Succursales</b>	
- Arthur Flury S.R.L., Abbiategrosso, Italie	
- Arthur Flury UK Ltd, Milton Keynes, Grande-Bretagne	
- e.b.h. GmbH, Vienne, Autriche	





Arthur Flury SA base depuis toujours une part importante de sa philosophie d'entreprise sur le développement et le perfectionnement de ses propres produits. Une installation moderne de CAD 3D soutient nos ingénieurs dans le développement de produits et pour les adaptations aux besoins individuels des clients.



L'objectif de notre travail intensif de recherche et de développement est de pouvoir offrir à nos clients des produits fiables et économiques à la pointe de la technologie actuelle.

Notre force d'innovation est dans ce cas un facteur essentiel de notre succès dans le monde entier. Nous développons par exemple dans des projets interdisciplinaires de recherche (électrotechnique, mécanique, science des matériaux) des composants pour des lignes de contact qui répondent aux exigences actuelles des trains à très grande vitesse.



Arthur Flury AG dispose d'un parc de machines modernes et performantes, comprenant une presse de découpage de 300 tonnes, des centres d'usinage CNC, des tours automatiques CNC ainsi que de diverses machines spéciales pour les traitements de finition.

Le système intégré de planification de production assure une conduite flexible et efficace de la fabrication.



A l'utilisation, nos produits sont souvent soumis à des sollicitations extrêmes. C'est pourquoi ils sont tous contrôlés selon les méthodes les plus modernes pendant leur fabrication et avant leur expédition. La preuve de leur fiabilité et de leur capacité de charge est apportée au moyen de tests de longue durée.



Nous ne nous considérons pas comme de seuls producteurs, mais plus encore comme des fournisseurs de solutions globales. C'est pourquoi nous réalisons dans toutes les spécialisations des programmes axés sur la pratique pour la formation et le perfectionnement des ingénieurs et des spécialistes. A notre clientèle internationale aussi, nous offrons un conseil complet sur site, des formations ainsi qu'un soutien technique lors de l'installation.



En plus de la qualité de nos produits, un service de livraison irréprochable compte parmi les facteurs décisifs de notre succès. Un magasin étagère en hauteur nous permet d'assurer une très grande disponibilité de livraison et une préparation rationnelle des commandes pour toute la palette de nos produits et de nos fournitures. Plus de 90% des produits sont développés et fabriqués chez Arthur Flury SA.

### Technique ferroviaire

Produits d'un seul fournisseur pour la construction de lignes de contact modernes. Au cours de longues années de développement, Arthur Flury SA a créé des produits et des accessoires en construction légère, qui sont parfaitement adaptés aux exigences croissantes de mobilité pour l'exploitation optimale de trolleybus, trams et chemins de fer normaux, ainsi qu'à l'époque des trains à grande vitesse. Grâce au vaste savoir-faire et à la fabrication modulaire en série, chaque chemin de fer peut disposer de la solution optimale.



### Système de paratonnerre et de mise à la terre

Leader parmi les fournisseurs de systèmes. Le système de mise à la terre et de protection contre la foudre d'Arthur Flury SA comprend tous les composants pour la protection globale des personnes, des bâtiments et de l'infrastructure électrotechnique.



Les produits répondent au plus haut niveau de standards technologiques. Ainsi par exemple des éléments de paratonnerre sont testés pour des courants de foudre jusqu'à 100 kA (10 / 350; classe H) et le matériel de mise à la terre des fondations au courant de court-circuit.

### Technique des réseaux d'énergie

Connexions de sûreté, outillage et matériel de sécurité pour le domaine de l'énergie. La fabrication de matériel de connexion pour les réseaux à basse et moyenne tension remonte aux années de la fondation d'Arthur Flury SA.



Aujourd'hui, la technique de l'énergie englobe une vaste palette de produits. Des outils, des indicateurs de court-circuit et des instruments de mesure de tension de fabricants européens réputés complètent l'assortiment. Des prestations de service telles que le service d'entretien et les contrôles périodiques de sécurité en font partie.