



PIFFNER Systems AG



+ true values

Unsere Mission

Der Energiewandel fordert uns heraus.



Walter Stetter, Dip. El. Ing.
CEO, PFIFFNER Systems AG

Der Energiewandel beeinflusst nicht nur die Betriebsführung der elektrischen Netze, sondern bedingt auch eine Überprüfung ihrer installierten Betriebsmittel hinsichtlich der sich ändernden Anforderungen. PFIFFNER verfügt über langjährige Erfahrung in der Entwicklung, Herstellung und Prüfung von Schlüsselkomponenten für die Mittel- und Hochspannungstechnik. PFIFFNER stellt sich seit jeher den Herausforderungen in der Produktentwicklung, um den unterschiedlichsten Anforderungen Rechnung zu tragen.

Mit **PFIFFNER Systems** bieten wir neu Systemlösungen für Schaltanlagen an, um den Herausforderungen der Modernisierung elektrischer Netze und Kraftwerksanlagen gerecht zu werden. Unsere Spezialisten decken alle Phasen von der Projektplanung bis zur Inbetriebnahme ab. Der Kundendienst betreut Sie während des Betriebs. Ob Produktpakete, Teilsysteme oder Gesamtanlagen, wir greifen auf Qualitätsprodukte aus eigener Fertigung zurück und integrieren marktfähige externe Lösungen. Die Wirtschaftlichkeit und der Kundennutzen stehen dabei immer im Vordergrund.

« PFIFFNER verfügt über ein eigenes F&E Zentrum mit insgesamt 20 hochqualifizierten Mitarbeitern weltweit, die auch komplexere Aufgabenstellungen lösen. »

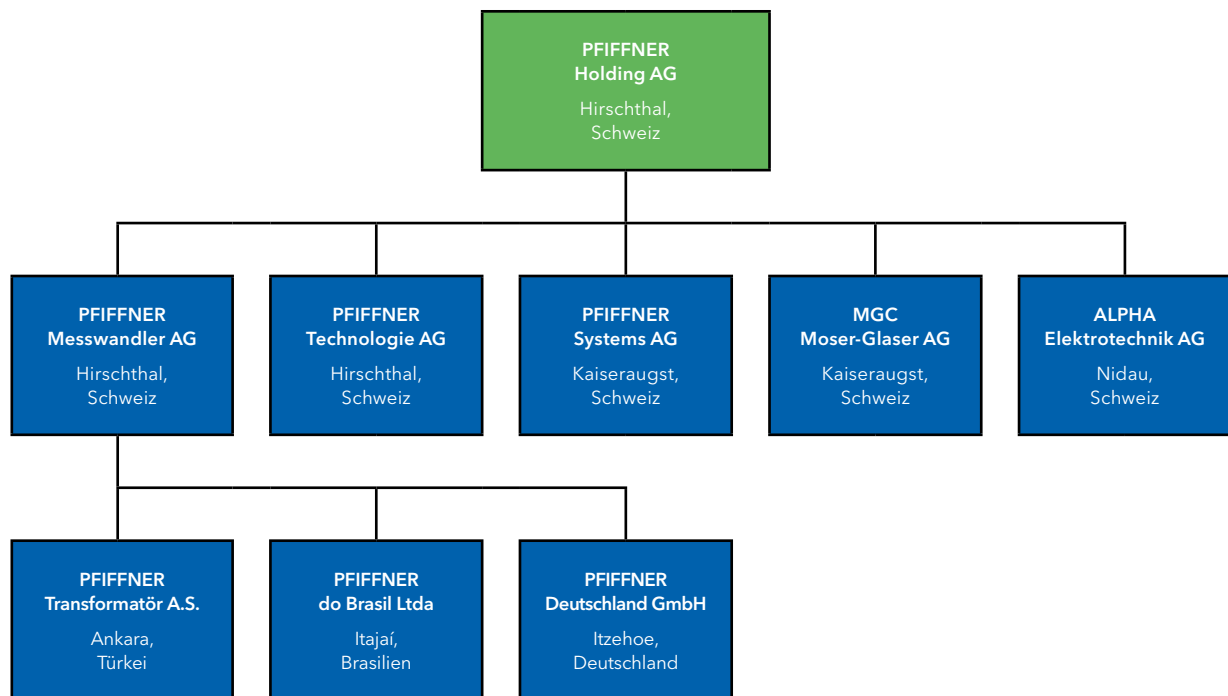
Installierte Komponenten

Weltweit mehr als:

- 90'000 Freiluft-Öl-Wandler 36kV - 420kV
- 50'000 GIS Strom- und Spannungswandler
- 80'000 Trenner 3kV - 550kV
- 30'000 Wand- und Trafodurchführungen
- 200 km RIP-Stromschienen



PIFFNER Gruppe



« Mit mehr als 500 Mitarbeitern und einem Umsatz von über CHF 130 Mio. verstärkt sich PIFFNER durch die Neugründung der PIFFNER Systems AG. »



Walter Stetter, Dipl. El. Ing.
PIFFNER Systems AG

UW Hürlistein, SBB, 132kV/15 kV, 16.7 Hz

- Konsortialführer in GU Verantwortung inkl. Bau
- Vertragswert CHF 11.2Mio.
- IBS 2015

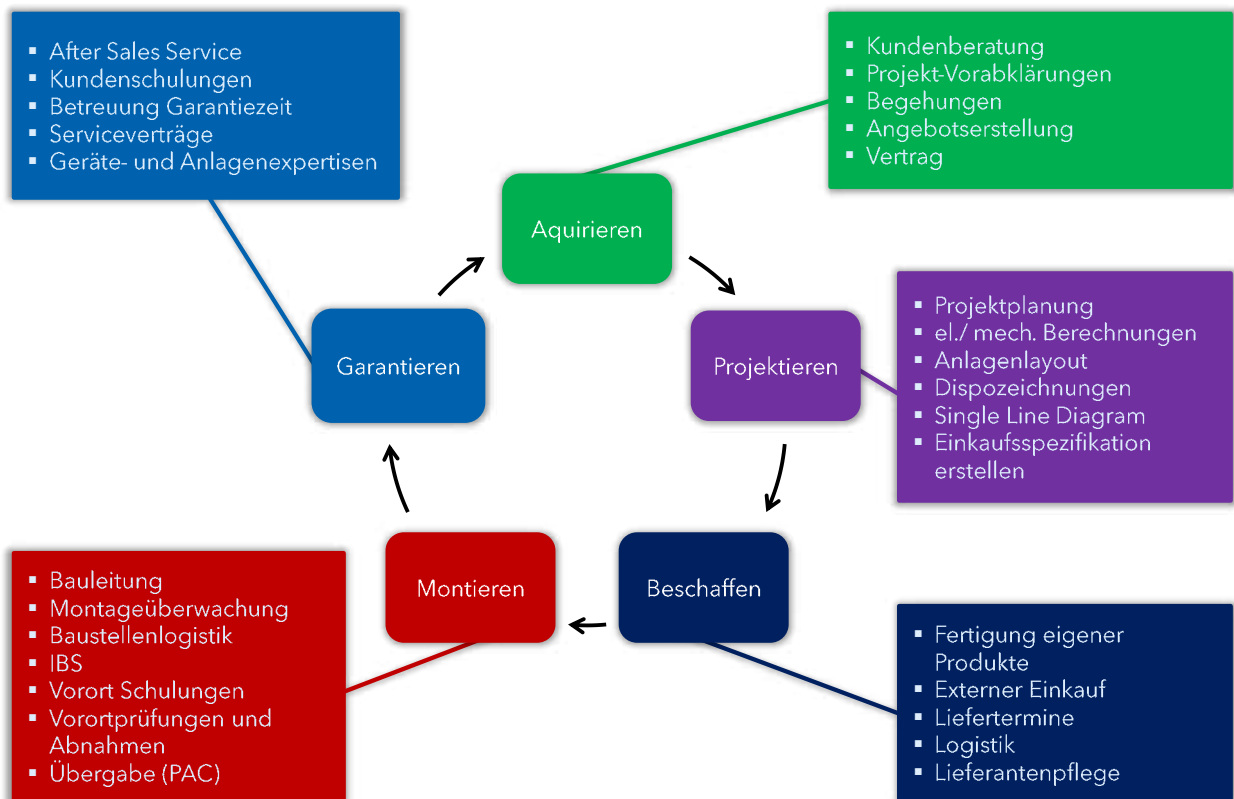


Frank Brodbeck, Dipl. El. Ing. FH
MGC Moser-Glaser AG



- Auslegung von Stromschienensystemen
- Inbetriebnahmen und Vorortmessungen 12..123 kV
- Schadensanalyse 145 kV Kabelanlage, UAE
- Inbetriebnahme 170 kV SF₆ Messgruppen

Unsere Leistungen



« Unsere Leistungen umfassen den kompletten Projektzyklus von der ersten Kontaktaufnahme bis zum After Sales Service. »



Urs Hug, Dipl. El. Ing., NDSU
PFIFFNER Messwandler AG

UW Ruopigen - CKW 110-50-20kV

- Gesamtprojektleitung, CHF 13 Mio.
- Gesamterneuerung durch Ersatz in Neubau
- ESTI-Planvorlage, Planung, Bau, Inbetriebsetzung

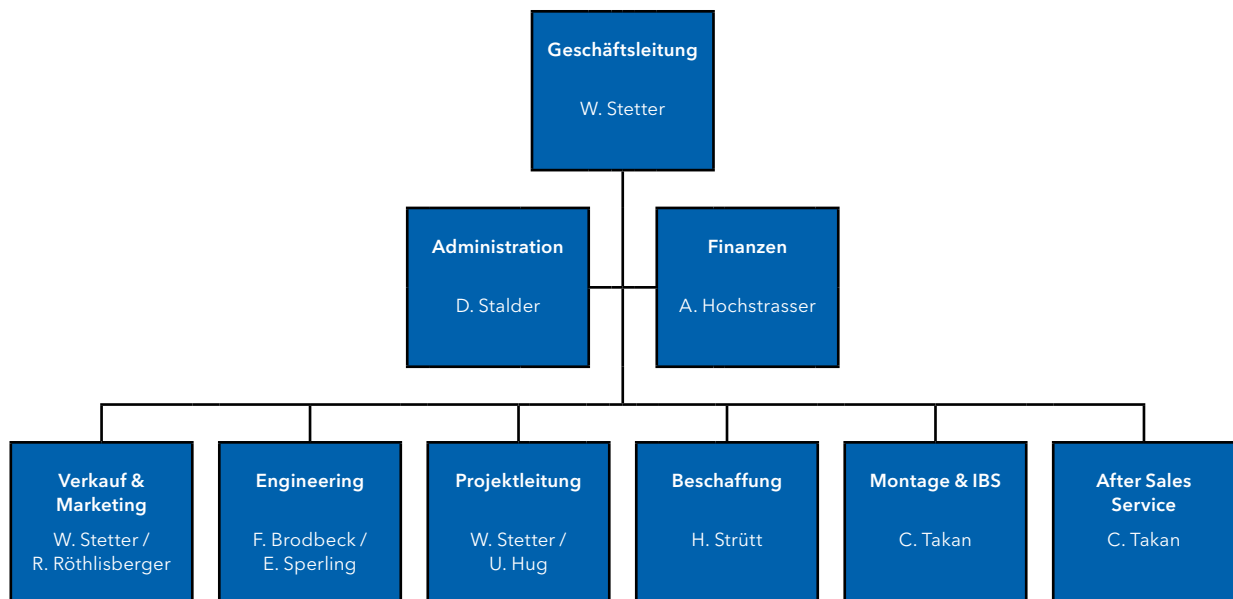


Roman Röthlisberger, Dipl. El. Ing. FH
PFIFFNER Messwandler AG

Hochgebirgs-Freileitungen 132/400kV

- Auslegung der elektrischen Komponenten,
- Beschaffung, Begleitung der Bauausführung
- Auslegung der OPGW's

Unser Team



« Ein starkes Team von erfahrenen Spezialisten ist der Garant, die optimale Lösung für Ihre Problemstellung zu erarbeiten und umzusetzen. »



Erik Sperling, Dipl. Ing.
PIFFNER Technologie AG

- Schadensanalyse in 500kV HGÜ Anlage in China
- Zustandsexpertisen für Messwandler
- Ferro-Resonanzberechnungen
- Montage / Vorort Reparatur Russland



Can Takan, Senior Manager Engineering
MGC Moser-Glaser AG

- PEPCO Downtown Washington DC, USA, 145 kV
- Ersatz der bestehenden SF₆-Gas Verbindungen
 - Planung, Auslegung, Konstruktion, Fertigung,
 - Transport, Montage, IBS und Schlussprüfung

Globale Präsenz

PIFFNER Messwandler AG

5042 Hirschthal
Schweiz

☎ +41 (0)62 7392828
✉ sales@pmw.ch
💻 www.pfiffner-group.com/pch

PIFFNER Technologie AG

5042 Hirschthal
Schweiz

☎ +41 (0)62 7392828
✉ technologie@pmw.ch
💻 www.pfiffner-group.com/pte

PIFFNER Systems AG

4303 Kaiseraugst
Schweiz

☎ +41 (0)61 4676111
✉ info@pfiffner-systems.com
💻 www.pfiffner-systems.com

PIFFNER Transformator A.S.

06750 Akyurt/Ankara
Türkei

☎ +90 (0)31 28475521
✉ info@pfiffner.com.tr
💻 www.pfiffner-group.com/ptr

PIFFNER do Brasil Ltda

88307-740 Itajaí
Brasilien

☎ +55 (0)47 33481700
✉ pfiffner@pfiffner.com.br
💻 www.pfiffner-group.com/pbr

PIFFNER Deutschland GmbH

25524 Itzehoe
Deutschland

☎ +49 (0)48 21408270
✉ sales@pfiffner-messwandler.de
💻 www.pfiffner-group.com/pde

MGC Moser-Glaser AG

4303 Kaiseraugst
Schweiz

☎ +41 (0)61 4676111
✉ info@mgc.ch
💻 www.mgc.ch

ALPHA Elektrotechnik AG

2560 Nidau
Schweiz

☎ +41 (0)32 3328700
✉ mail@alpha-et.ch
💻 www.alpha-et.ch

