

2. Mai 1994 PG Protun AG est noté dans le registre de commerce Ce fut le début de l'histoire de la société.



Thuner Tagblatt Dienstag, 29. März 1994, Nr. 074

**Region Thun** 

## Gemeinsam stark im Baurecyclingsektor

den letzten Wochen wurde die "ma Protun AG gegründet. Sie sfasst sich mit der Herstellung ad dem Handel von Maschinen ir die Wiederaufbereitung von las, Beton und Schlacke. Letz-"Dwaften und Samstag öffnete s, Beton und Schlacke, Letz-Freitag und Samstag öffnete Frotun AG auf dem ehemali-Selve-Areal in Uetendorf interessierten Fachpublium ihre Türen

2008

#### Die R+S Montage und Demontage AG

Die Anlagebau Müller AG



Die Fertigung und der Handel mit Maschinen für die Wiederaufbereitung von Glas, Beton und Schlacke ist das Tätigkeitsfeld neuen Protun AG. (Bilder: Beat Stoll)

Wartung hinzu, und gemeinsam ergibt Ausland bewiesen dies mit ihrem Er-



Dès le début le Recyclage des déchets de construction faisait part du programme. Mais aussi les industries du sable et graviers sont un segment principal.

Avec les concasseurs de MFL Lietzen et les machines de traitement, cribles, séparateurs lourd / léger, séparateurs magnétiques

et convoyeurs par vibrations de des partenaires de qualité se sont mis en commun pour, ensemble, se mettre à disposition de la clientèle en Suisse et au Lichtenstein. La société se développe et en quelques années présente un grand succès. Mais, hélas, après l'an 2000 sans successeur, Monsieur Rubi, propriétaire de l'époque, décide de réduire les activités. La représentation de MFL est accordée ailleurs.

2003 Andreas Krähenbühl et Antonio De Feo reprennent les actions de PG Protun AG et modifient le nom en AA Protun AG. Divers fabricants de machines de qualité sont demandés de nous confier la représentation envers leur clientèle Suisse et du Lichtenstein.

La maison four leurs convoyeurs à plateaux 2004 métalliques, ainsi que Oxford Instruments, aujourd'hui BRUKER pour les analyseurs.

2007 AA Protun AG devient représentant de **cetto** INDUSTRIES pour les portiques de détection de Radioactivité. Aussi la maison 🛋 SEDA nous confie la Représentation de leurs équipements de dépollution des voitures en fin de vie.

> André Bucher joint la société et reprend successivement les fonctions et les titres de Andreas Krähenbühl.

2011 ZENTOBOTICS choisit AA Protun AG comme représentant pour la Suisse et le Lichtenstein. Andreas Krähenbühl atteint l'âge de la retraite et réduit successivement son engagement.

2012 La collaboration avec + sesotec fabricant de détecteurs de métal et de triage automatique et avec Lanzani fabricant des balais pour élévateurs **Servinas** commence.

- La solution inno Archime Archimedys produite par Exventys pour une fabrication simple de vis d'Archimède par éléments modulaires est ajoutée à notre programme de vente.
- 2016 Andreas Krähenbühl réduit son engagement à un projet spécifique pour un client.
- **SAscha Marc Ruggeri** complète notre équipe en fonction de commis aux ventes interne. Ainsi, hélas, la tradition des noms commençant par **A** ne peut être maintenue. Nous devions considérer la deuxième lettre aussi.

Et aussi cette année notre fanatique de la technique et collègue **Antonio De Feo** est officiellement accrédité AVS. Désormais il reste à votre disposition pour conseils, idées et constructions ingénieuses Sur la base de son plaisir personnel exclusivement. ©

#### 2. Mai 2019

# 25 ANS AA Protun AG

# Crace à vous!



IFE - Crible à déchets



Coin - Convoyeur à plateaux metalliques



Bruker – XRF – Analyseur de métaux portable



Protun – Cabine de tri



Cetto - Portique de détection de radioactivité



ZenRobotics - Robot de triage intelligent

## Un très grand



## de l'équipe AA Protun AG



André Bucher



Sascha Marc Ruggeri



Therese Obrecht



Andreas Krähenbühl



Antonio De Feo

Nous apprécions tous nos partenaires et la collaboration fiable, agréable et positive avec vous.



Composantes et installations pour l'industrie