

Société	First Industries
Auteur	F. Schoch
Emis le	11.11.11
Révisé	

1. Objectif de First Industries dès sa création

Pratiquer une politique industrielle innovante pour maintenir, valoriser et créer de la valeur, des savoir-faire, des emplois

2. Investissements industriels depuis la création de First Industries à ce jour (2005-2011) pour atteindre les objectifs

Société	Investissements dans installations
Alunni SA atelier de chromage dur	1,8 million
Durox fonderie de précision SA	2,3 millions
Fam Fabrique d'articles en métal SA	0,8 million
First thermolaquage et peintures industrielles SA	1,2 million
First zingage électrolytique SA	2,5 millions
Total	8.6 millions

 **Pérenniser les entreprises**

3. Financement

Privé, bancaire, leasing et vente de la parcelle d'Aubonne (ex-Durox) dont la totalité des fonds ainsi encaissés servent à financer la modernisation de Durox, les différents déménagements et apporter de la trésorerie.

4. Objectifs atteints en termes d'impact sur l'emploi depuis la création de First Industries à ce jour (2005-2011)

Quand	Nombre d'emplois
2005	25
2011	95 <ul style="list-style-type: none"> 30 emplois conservés, entreprise pérenne 30 emplois sauvés, entreprises menacées 35 emplois créés, entreprises créées

 **Maintenir, valoriser et créer de l'emploi**

5. Historique

Quand	Quoi	Comment	Société fondée en
1999	➤ Concept	Business plan	-
2005	➤ Création	First Industries Holding SA (First)	2005
	➤ Intégration	Fabrique d'articles en métal SA (Fam)	1946
	➤ Intégration	Zinguerie de Renens SA (ZR)	1929
2006	➤ Création	First thermolaquage et peinture industrielles SA (Ftpi)	2006
	➤ Acquisition	Alunni SA atelier de chromage dur (Alunni)	1957
2008	➤ Création	First zingage électrolytique SA (Fzel)	2008
	➤ Partenariat	Contrats avec Bobst	-
	➤ Acquisition	Durox fonderie de précision SA (Durox)	1955
	➤ Modernisation	Alunni	-
	➤ Fermeture	Installation de zingage à chaud sans perte d'emplois	-
2009	➤ Fusion	Fzel et ZR sous le nom de Fzel	-
	➤ Modernisation et mise en service	1 installation automatique de zingage électrolytique (Fzel) 1 installation d'anodisation semi-automatique (Alunni) 1 installation de dégraissage (Alunni) 1 installation de noircissage (Alunni) 1 atelier mécanique avec/chez Bobst (Fam) 1 installation de peinture liquide (Ftpi) 1 stock automatique en hauteur (Fam) 2 installations de thermolaquage (Ftpi) 2 cabines de sablage XXL (Ftpi)	-
	➤ Déménagement	Conditionnement Fam de Renens à Crissier	-
	➤ Crise économique mondiale	Chute des affaires de 50%, Alunni et Durox en RHT, injection de capitaux privés par les actionnaires	-
2011	➤ Déménagement	Durox d' Aubonne à Mex Fam de Renens à Mex Fam de Crissier à Mex Fam de Prilly à Mex	-
2011	➤ Modernisation et mise en service	Nouvelle ligne de production Durox	-
	➤ Introduction nouvelle technologie	Amélioration des conditions environnementales et de travail chez Durox	
2011-2012	➤ Introduction production LEAN et système qualité	Changement de processus et de façon de travailler	-

6. Les sites

Site	Adresse	Sociétés
	Route de Bussigny 23 1023 Crissier	Alunni SA atelier de chromage dur Nb collaborateurs: 25
	Route de Bussigny 36 1023 Crissier	Fam Fabrique d'articles en métal SA (conditionnement) First Industries Services Sàrl First zingage électrolytique SA First thermolaquage et peintures industrielles SA Nb collaborateurs: 40
	Halle F0 en Faraz 1031 Mex	Fam Fabrique d'articles en métal SA (production) Durox fonderie de précision SA Nb collaborateurs: 30

7. Exemples d'évolution des installations

Avant	Après	site
		<p>Alunni <i>noircissage</i></p>
		<p>Fzel <i>zingage électrolytique</i></p>
		<p>Fam <i>Condition- nement et stockage</i></p> <p>Fzel <i>protection et préparation</i></p>
		<p>Ftpi <i>ligne thermolaquage brides</i></p>
		<p>Durox <i>préparation coques en réfractaire</i></p>