

Forges et Fonderies de Cran (Haute-Savoie)

Référent : Samir Mahfoudi, Chargé de mission Inventaire du patrimoine, Conseil général de Haute-Savoie

Secteurs : métallurgie, hydroélectricité

Commune : Cran-Gévrier

Milieu d'implantation : urbain, excentré

Composition de l'ensemble industriel:

- Les Forges et Fonderies de Cran sont composées de huit bâtiments. Le site est délimité par deux rivières: à l'ouest par le torrent du Fier, au sud par la rivière du Thiou.
- Vestiaires d'usine, magasins industriels ainsi que les fours industriels.
- Le site des Forges et Fonderies du Cran possède aussi des bâtiments témoignant de l'organisation de la vie patronale et ouvrière: les logements patronaux, les logements pour les contremaîtres et ceux pour les ouvriers.
- La Centrale hydroélectrique est à l'écart des Forges et fonderies, côté est.

Éléments descriptifs:

- L'ensemble a une forte emprise sur le territoire, le site occupe en effet deux plateformes de 12 ha aménagées de part et d'autre du torrent de Thiou. Un pont à armature métallique relie les parties nord et sud des Forges et Fonderies.
- Une église a été créée par les industriels, l'Eglise des Forges. Elle est intégrée au site de production.
- Le site est toujours en activité.
- Présence d'archives et de mobilier industriels.

Historique:

- L'histoire industrielle de Cran débute en 1432, avec la présence d'une papeterie.
- En 1765, on note la présence d'un martinot à deux feux pour la fabrication d'outils pour l'agriculture à Cran. Plus tard, en 1794, le Sieur Marguet monte des feux de forge à Cran.
- L'activité forgeronne continue son expansion à Cran avec l'atelier de forge du Sieur Paul Cabaud. Celui-ci produit de la fonte en fer forgé avec feu d'affinerie et deux taillanderies. Le site dans sa totalité (ateliers, terrains et outils) est racheté en 1817 par M. Louis Frerejean. Le privilège exclusif de la fabrication de la tôle mince et du fer blanc est cédé par le comte Théophile aux forges de Cran
- En 1822, l'usine de Cran prend la dénomination de «Manufacture royale de la tôle et du fer blanc établie à Cran». Elle obtient le privilège exclusif de la fabrication des ustensiles de ménage et de cuisine en fer fondu pour une durée de 10 ans.
- En 1906, le Conseil d'administration de l'usine décide d'entrer dans l'industrie d'aluminium. Un an plus tard, une fonderie d'aluminium est mise en activité pour la fabrication d'articles moulés. Ce sont essentiellement des pièces automobiles et des ustensiles de cuisine.
- En 1977, l'usine prend le nom de «Péchiney Rhénalu».
- Enfin, en 2006, l'usine se nomme la Compagnie Alpine d'Aluminium et produit des disques, des laminés en aluminium et des bandes d'aluminium laqué.

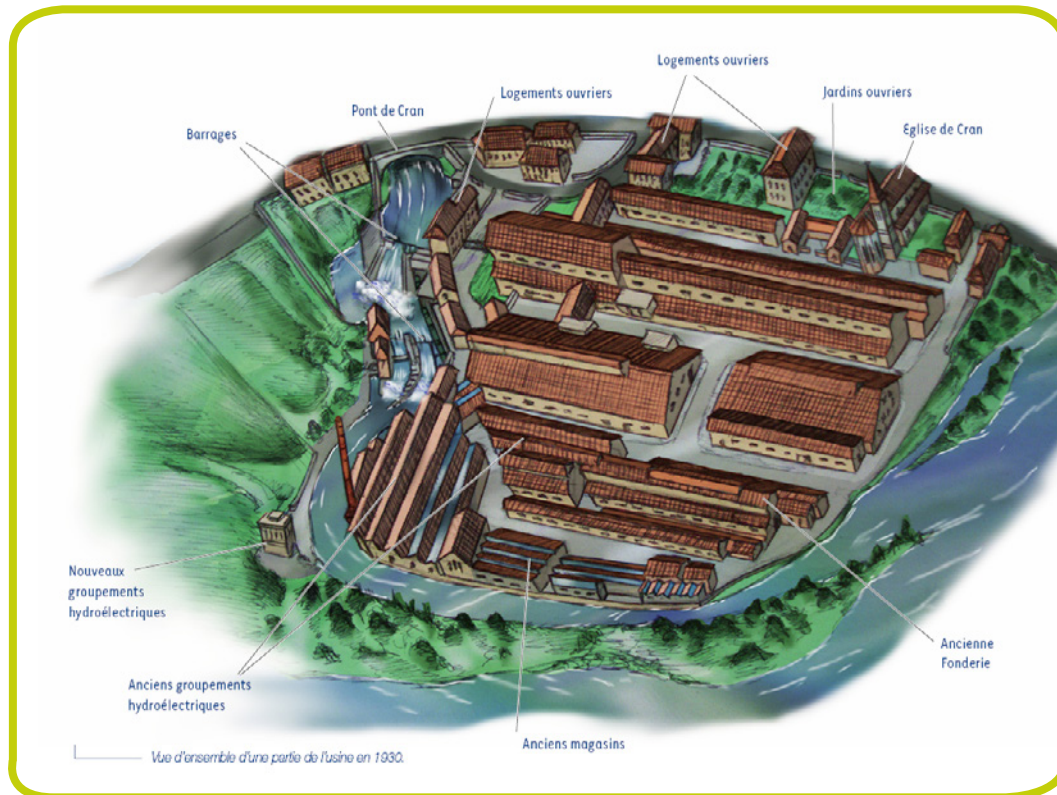
Valorisation:

- Le site présente un aspect remarquable, car il ferme le corridor des grandes usines développées depuis le lac d'Annecy. Il s'agit de plus d'un des premiers sites savoyards à adopter la production d'aluminium à la fin des années 1870. Il constitue avec l'usine du Giffre et l'usine de Chedde l'un des plus grands complexes industriels du territoire.
- Les Forges et Fonderies du Cran bénéficient pour les Journées Européennes du Patrimoine d'une valorisation par le biais de visites. Celles-ci sont organisées par l'animateur du patrimoine de la Communauté de communes d'Annecy, qui propose également des animations sur le site.



Forges et Fonderies de Cran (Haute-Savoie)

2



3



4



- 1 - Vue des usines des Fonderies et Forge
- 2 - Vue d'ensemble d'une partie de l'usine en 1930
- 3 - Vue générale de la centrale hydroélectrique des Forges et Fonderies
- 4 - Pont interne enjambant le Thiou