

Technologie AP

Phases du développement

274

DA8

Projet de construction de l'usine AP50 du complexe Jonquière à Saguenay par Rio Tinto Alcan inc.

6211-19-018

Approche éprouvée menant à une commercialisation réussie

	Investigation en laboratoire	Preuve de Concept (Prototype)	Passage à l'échelle Pré-industrielle	Commercialisation complète
AP18	LRF* 1975	LRF* (4 cuves) (1976)	St-Jean-de-Maurienne 60 cuves, 1979	<ul style="list-style-type: none"> • Premiers contrats commerciaux: 1978-1979 • 1^{er} métal Lochaber: 1981 • 1^{er} métal Karmoy: 1982
AP30	LRF* 1981	LRF* (4 cuves) (1984)	St-Jean-de-Maurienne 120 cuves, 1986	<ul style="list-style-type: none"> • Premiers contrats commerciaux : 1987-1988 • 1^{er} métal ADK : 1991 • 1^{er} métal Alba: 1992
AP5X	LRF*	LRF* (3 cuves) (2006)	Usine pilote Jonquière 38 cuves Premier métal : 2013	<ul style="list-style-type: none"> • Usine AP50 Jonquière Phase II

* Laboratoire de recherche des fabrications