

Nom du projet ou de l'initiative: Implantation d'un programme d'Électricité Industriel (Électronique industrielle)		Pays : Chili
Client(s) / Partenaire(s) CFT Tarapacá – CFT UDA (Copiapó)		Nombre de personnels de collèges et/ou d'instituts impliqués (nombre de personnes avec durée en mois si disponible) 1 conseiller pédagogique (ex enseignant en Technologie de Génie Électrique sur une période de 5 mois)
Date de début : Mai 2007	Date de fin : Octobre 2007	
Autres partenaires impliqués dans la mise en œuvre:		Intrants ou ressources fournies par les partenaires:
Description narrative détaillée du projet: La finalité du projet est de contribuer à l'amélioration de la qualité et de l'équité de l'éducation supérieure au CHILI (programme MECESUP) Il s'agit pour ce projet de développer un programme en Électricité Industriel (Électronique industrielle) basé sur le développement des compétences requises pour exercer cette profession.		
Description des services et de l'appui offerts par les collèges et/ou instituts impliqués: Analyse de la situation de travail; Élaboration de la liste des compétences requises incluant les éléments de compétences, les critères de performance et le contexte de réalisation de ces compétences; Élaboration des plan-cadres de cours selon l'approche par compétence; Élaboration de la matrice de compétences et logigramme de compétences; Évaluation des besoins en équipements et locaux; Élaboration des plans des locaux; Formation de deux formateurs sur l'approche par compétence.		
Description des résultats atteints: Deux enseignants sont formés sur l'APC; Le programme est développé; Les plans des locaux sont faits; La liste d'équipements est produite; Les rapports ont été soumis aux partenaires chiliens.		