

CARL MASTER AUX JO DE TURIN



CARL Master, logiciel de GMAO (Gestion de Maintenance Assistée par Ordinateur), développé par Carl International, a été choisi pour la maintenance du métro de Turin créé spécialement pour les jeux olympiques d'hiver. Pour canaliser le flot

de visiteurs dans la capitale piémontaise, le Groupe des Transports de Turin (GTT) a inauguré la mise en circulation de la première ligne de métro de la ville le 4 février 2006, une semaine avant le début des festivités sportives. Désormais CARL Master est l'application centrale du système d'information du métro turinois et les 80 techniciens du métro s'appuient sur ce logiciel de gestion des actifs pour assurer



la maintenance des installations fixes en station et des matériels roulants du VAL (Véhicule Automatisé Léger conçu par Siemens).