



Sujet

Portage d'un logiciel de supervision fonctionnant sur PC pour exécution sur une tablette tactile Android.

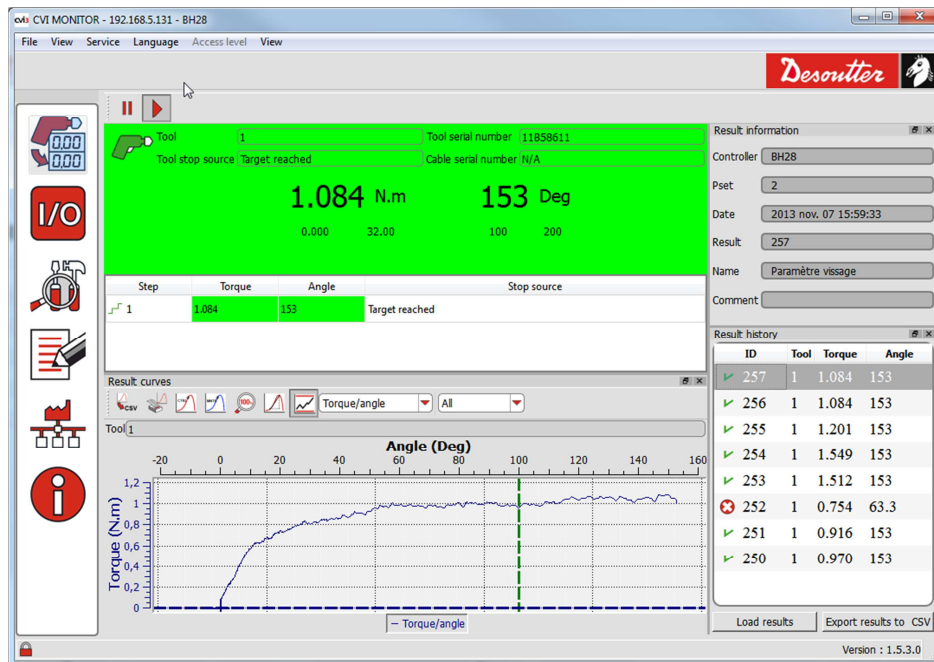
Description

Le logiciel est utilisé pour diagnostiquer et superviser en temps réel un contrôleur de vissage.

Votre mission consistera à porter l'application existante sur une tablette tactile Android. Le portage devra utiliser Qt quick pour l'utilisation de Qt sur système Android.

Vous devrez analyser puis réaliser des maquettes afin d'adapter l'ergonomie du logiciel à une utilisation sur tablette tactile.

Vous devrez porter les bibliothèques utilisant le framework Rhapsody OXF sur Android.



Compétences requises

Système Linux et Android

Langage C/C++

UML

Programmation orientée objet

Une expérience avec Qt est un plus

Vous êtes autonome, curieux et créatif et avez de bonnes capacités de synthèse et de présentation.

Détails pratiques

Stage de 5/6 mois se déroulant à Nantes au sein du service logiciel de CP Technocenter.

Rémunération attribuée.

Contact

Merci d'envoyer votre CV à

Laurent Macquet

Line manager Software

CP Technocenter

38 rue Bobby Sands ZAC de la Lorie

44818 Saint Herblain – France

Phone dir.: +33 (0)2 40 80 89 94 - Fax: +33 (0)2 40 80 20 24

E-mail: laurent.macquet@cp.com

Distribution :

Portage CVI Monitor - Android.docx

13 / 12/11/2013 16:08:00

SUPPORT(s)-CADRE(s) : GEN-001

Ce document et les informations qu'il contient, sont la propriété de la société GEORGES RENAULT. Ceux-ci ne doivent en aucun cas être communiqués ou transmis à des tiers sans l'autorisation préalable de la société GEORGES RENAULT.