

**Produit : HJ069 Mise à niveau pour bancs en réseau AVM2, CRi et CRp.**

**Objet : Exigences à satisfaire par le site pour la connexion réseau.**

## 1. Introduction

Le présent bulletin technique définit l'infrastructure à fournir par le client sur le site pour faciliter la mise en réseau d'un banc d'essai afin qu'il puisse accéder à internet. Cette connexion est destinée à des fins d'activités d'assistance technique exclusivement.

## 2. Exigences à satisfaire par le banc d'essai

Les exigences à satisfaire au minimum par le banc d'essai pour qu'il prenne en charge la connexion réseau sont les suivantes :

- Un banc d'essai utilisant un ordinateur modèle OptiPlex 760, 380 ou 390.
- Un PC de banc d'essai sous système d'exploitation Windows XP Service Pack 2 ou ultérieur.
- Logiciel Magmah<sup>plus</sup> pour banc d'essai.
- Une licence de maintenance Magmah<sup>plus</sup> en cours de validité.
- Une prise électrique CEI inutilisée à l'intérieur du coffret du banc d'essai.

## 3. Installations sur site

Les exigences à satisfaire au minimum par le client pour chaque banc d'essai sont les suivantes :

- Une prise Ethernet (RJ45) à proximité directe du banc d'essai, raccordée au routeur internet du client.
- Le routeur internet configuré pour fournir les adresses IP et DNS par serveur DHCP.
- Une connexion haut débit permanente, d'au moins 512 kbits/s.

~