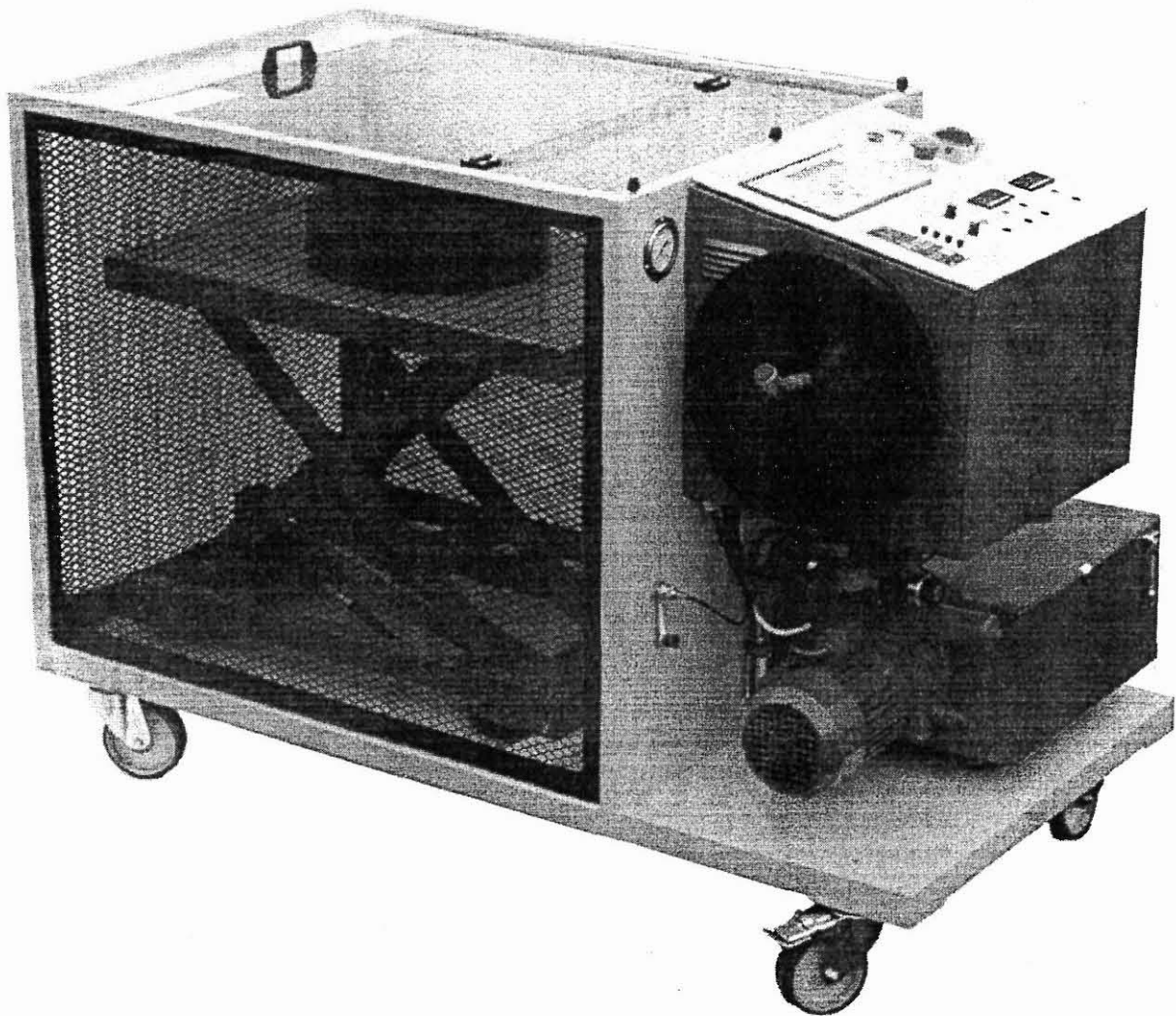


# DOSSIER TECHNIQUE

**DOSSIER TECHNIQUE**Systeme didactisé ELH 100 :

*DOSSIER TECHNIQUE*

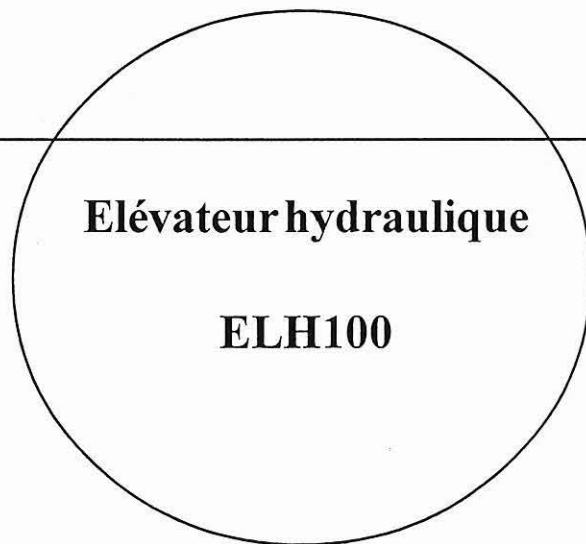
Formulation du besoin :

A qui le produit rend t-il service ?

Sur quoi agit-il ?

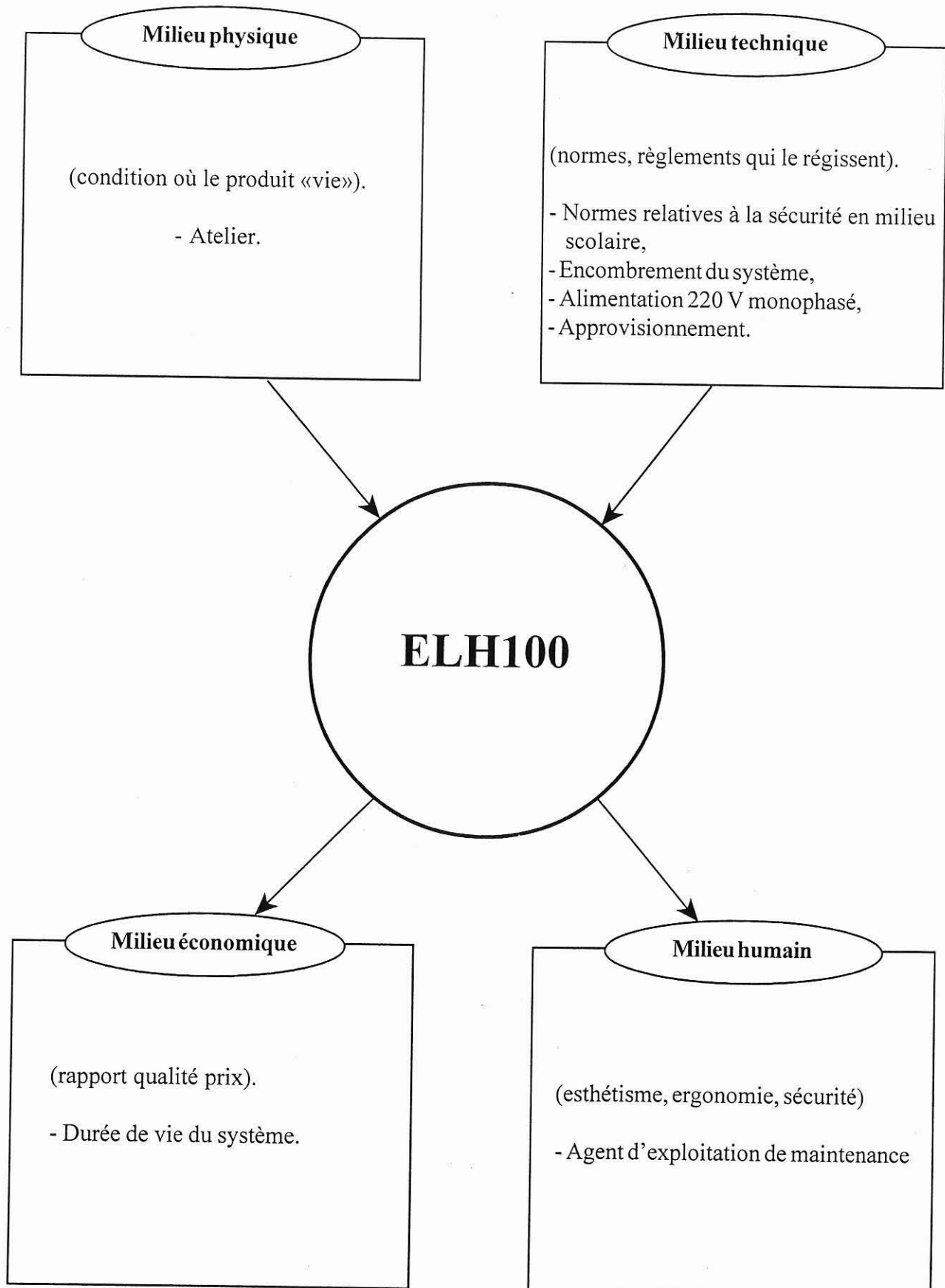
Les professeurs  
(utilisateurs)

Sur la mise en œuvre des connaissances acquises en hydraulique proportionnelle



Pour quoi faire ?

Pour former les futurs utilisateurs en les familiarisant avec les notions d'asservissement de système hydraulique proportionnelle.

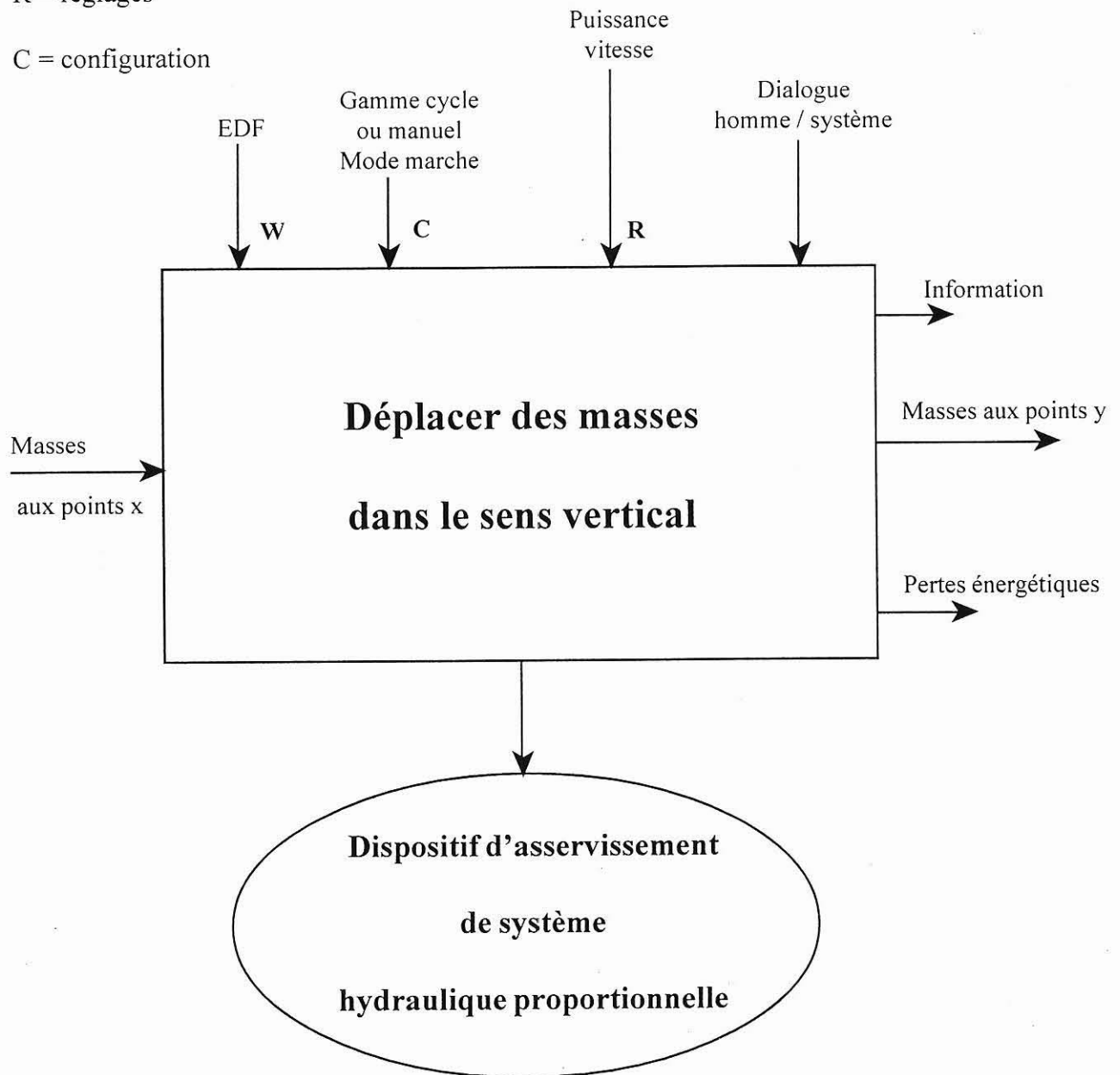
Contrainte des 4 milieux :*DOSSIER TECHNIQUE*

W = énergie

E = dialogue homme / machine : gestion de sécurité

R = réglages

C = configuration



**DOSSIER TECHNIQUE**

