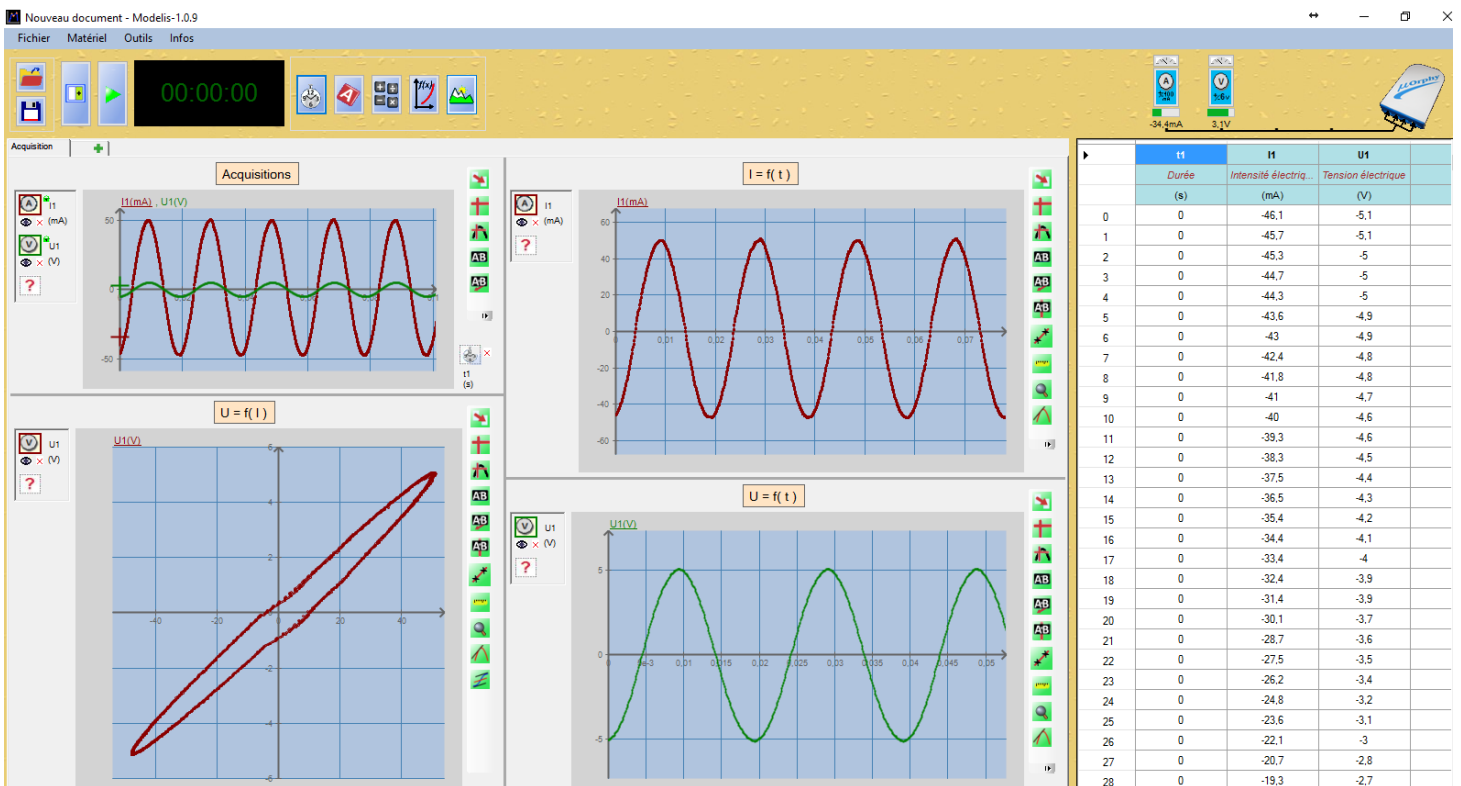


Modelis2

Modelis 2 est une solution complète d'Exao permettant de réaliser des mesures de façon simples et intuitives.

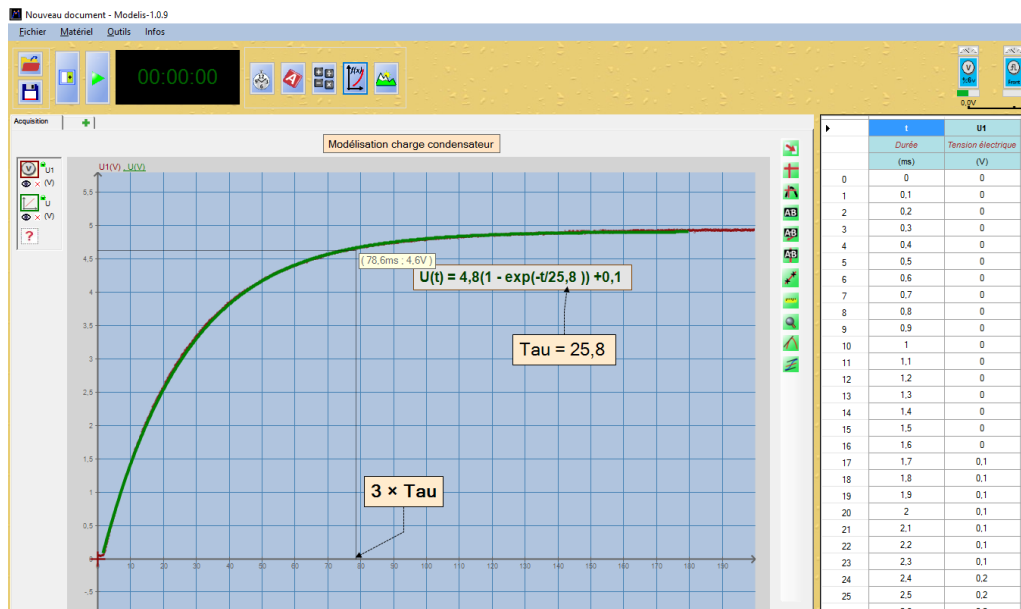
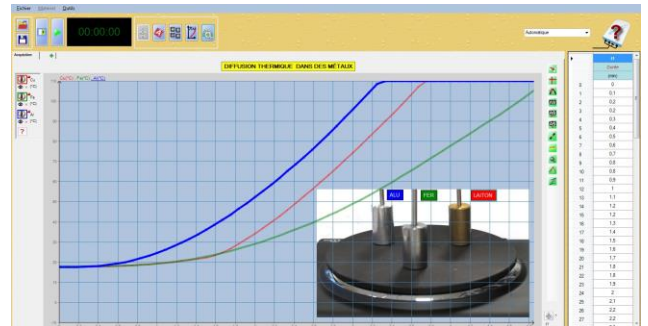
« En créant Modelis, nous souhaitions disposer d'un outil présentant une interface épurée permettant à un élève de réaliser des mesures aussi simplement que possible et de les exploiter intuitivement, sans pour autant faire aucune concession en termes de puissance de mesures et d'exploitation des données. »

Modelis 2 a été conçu, intégralement développé et est maintenu par des enseignants en fonction.



Fonctionnalités de Modelis 2 :

- Paramétrage intuitif par glisser-déposer en abscisse et ordonnée
- Vu-mètres capteurs (analogique-numérique) de taille et sensibilité réglables (pratique en projection)
- Acquisitions
 - Temporelles/capteurs
 - Simples
 - Gestion des synchronisations (front...)
 - Acquisition en boucle
 - Clavier/capteurs (X-Y)
 - Manuelles
 - Automatiques
 - Semi-automatiques
- Voies calculées à partir
 - Des voies acquises
 - Des modélisations
- Module de modélisation
- Outils de mesures sur graphique
- Multionglet, multiaffichage sur onglet avec choix des représentations (affectations abscisse et ordonnée au choix)
- Réglage rapide et intuitif des échelles



Informations, consoles et capteurs compatibles : <http://www.metrodis.fr>