

<http://clg-robert-goupil-beaugency.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/spip.php?article247>

Usimeca : la précision est là !

- Espace pédagogique - Sciences - Technologie -

Date de mise en ligne : vendredi 12 décembre 2014

Copyright © Collège Robert Goupil - Tous droits réservés

Les élèves de 4eD ont pu visiter l'entreprise Usimeca gérée par M. Lefaucheux à Beaugency.

La CFAO (Conception et Fabrication Assistée par Ordinateur) permet de dessiner des pièces sur ordinateur et de les fabriquer avec une fraiseuse ou un tour. Cette méthode de fabrication est expérimentée en classe avec du matériel pédagogique. La sortie a permis aux élèves de constater que la démarche était la même qu'en classe. Ils ont pu voir de "vraies" machines et ont pu discuter avec un tourneur-fraiseur.

Un article sur leur ressenti est à venir prochainement....

[<http://clg-robert-goupil-beaugency.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/clg-robert-goupil-beaugency/local/cache-vignettes/L400xH242/logo-453b2.jpg>]

[<http://clg-robert-goupil-beaugency.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/clg-robert-goupil-beaugency/local/cache-vignettes/L400xH266/fraiseuse-c2ea6.jpg>]

[<http://clg-robert-goupil-beaugency.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/clg-robert-goupil-beaugency/local/cache-vignettes/L400xH266/vis-ee0ca.jpg>]