

Une grande dictée pour améliorer le niveau en orthographe des étudiants

Mardi, 20 étudiants de l'IUT de Valenciennes et du Hainaut-Cambrésis ont été conviés à la remise des prix de la dictée organisée par leurs enseignants en techniques d'expression et communication.

VALENCIENNES.

Le 24 avril, 358 élèves de première année de l'IUT ont planché, simultanément sur les trois campus (Valenciennes, Cambrai et Maubeuge), sur une dictée adaptée d'un texte de Philippe Delerm. Cet examen constituait un objectif pour revoir des règles de grammaire et d'orthographe.

POUR LA PLUPART, LA DERNIÈRE DICTÉE REMONTAIT AU COLLÈGE

Même si les élèves n'ont pas trouvé l'exercice « insurmontable, à part quelques mots pièges », les professeurs avouent avoir un peu sous-estimé le problème de concentration et la difficulté (accords et vocabulaire complexes). Toutefois, ils ont apprécié le sérieux observé pendant cette épreuve obligatoire (seuls certains apprentis n'ont pu être présents) et le travail fourni par les élèves, notamment grâce à l'outil Voltaire mis en place et utilisé pendant l'année.

Pour certains ? la dernière dictée remontait au brevet des collèges.



Les lauréats espèrent bien mettre en valeur cette distinction sur leur CV.

Les jeunes ont pris conscience que l'expression est une « carte de visite » en termes d'embauche et de reprise d'études notamment.

“ De plus en plus de gens ne savent pas écrire, même parmi les cadres. ”

UNE DES LAURÉATES PRIMÉES MARDI

Comme le fait remarquer l'une des lauréates, « de plus en plus de gens ne savent pas écrire, même parmi les cadres ».

L'expérience sera sûrement réitérée l'an prochain. ■ F.D. (CLP)
Le classement : 1. ex aequo avec 14,5/20, deux étudiants de DUT TCIAA (Techniques de commercialisation industries agro-alimentaires) et GIM (Génie Industriel et Maintenance) ; 2. trois étudiants de DUT Mesures Physiques et GEA (Gestion des Entreprises et des Administrations) ; 3. un élève en contrat d'apprentissage de la section QLIO (Qualité Logistique Industrielle Organisation).