



**COLLEGE RENE CASSIN
88510 ELOYES**



**Compte-rendu de la sortie
« Les coulisses du bâtiment »
du vendredi 13/10/2022 entre 9h30 et
11h30
Année scolaire 2023-2024**



Visite d'un chantier de l'entreprise PEDUZZI de Saint Amé, sur le site Avinim à Jeuxy, à proximité du rond point situé entre la RN57 et le magasin Décathlon concernant l'aménagement des champs Brocard, au cours de l'opération "Les coulisses du bâtiment", par les élèves encordés de 4ème (24 élèves concernés).



C'est sous un franc soleil que 24 élèves du collège René Cassin d'Eloyes scolarisés en classe de 4^{ème}, se sont rendus sur le chantier de l'entreprise PEDUZZI de Saint Amé, sur le site Avinim à Jeuxy, à proximité du rond point situé entre la RN57 et le magasin Décathlon, concernant l'aménagement des champs Brocard dans le cadre de l'opération nationale "les Coulisses du Bâtiment" organisée par la Fédération du BTP. Ces élèves encordés, ciblés par leurs professeurs principaux, et volontaires pour la visite, ont ainsi pu découvrir ce secteur spécifique que représentent les travaux publics.

Casque de chantier et gilet de signalisation à l'effigie du BTP obligatoires pour circuler en toute sécurité sur le site en plein effervescence.



Philippe Vuillemin, PDG de la société Peduzzi TP SAS, a présenté aux élèves le chantier de terrassement et d'aménagement du site des champs Brocard à Jeuxy, qui accueillera des activités économiques diverses.



Accompagnés par Mme Thomas et M. Bonazzi, les élèves se sont laissés guider sur le chantier de l'entreprise vers les différentes zones de travail et ont apprécié de voir manœuvrer les engins de chantier gigantesques servant au terrassement du site. Ils ont pu échanger avec le conducteur du tombereau et de la pelleuse qui n'a cessé ses va et vient pour déplacer des centaines de m³ de terre le temps de la visite. Les élèves ont su apprécier le savoir-faire pour conduire et manœuvrer le tombereau en fonction du terrain et de la circulation sur le chantier.





M. Vuillemin a présenté aux élèves comment l'entreprise procède à la pose des différents réseaux sur le site, nécessaires au bon fonctionnement des futurs bâtiments qui seront construits plus tard. La prise en compte des déchets et le choix des matériaux permettent de préserver au quotidien l'environnement du site.

La gestion des eaux de ruissellement sur le site et sur la nationale située à proximité, est aussi à la charge de l'entreprise, afin d'éviter des phénomènes d'inondation sur la ville d'Epinal située en contrebas. Des cuves adaptées et enterrées sur le site par l'entreprise, permettent de retarder le phénomène d'alimentation de la Moselle en eaux de ruissellement en cas d'orage.



Les élèves ont pu ainsi comprendre la complexité de la préparation d'un tel chantier et la coopération nécessaire entre les différents intervenants sur le chantier.



Focus sur le chef de chantier du site qui n'est autre qu'un ancien élève du collège René Cassin d'Eloyes et qui a participé pendant sa scolarité, aux coulisses du bâtiment, ce qui lui a permis à l'époque de découvrir sa voie et choisir ce secteur d'activité. William Eve a pu ainsi échanger sur son parcours professionnel avec les élèves.

La visite s'est achevée par la découverte des engins de chantiers utilisés ; un moment très apprécié des élèves, qui ont pu prendre place sur le siège des professionnels du terrassement.

Une sortie très instructive pour les élèves qui ont pu découvrir le secteur du bâtiment et des travaux publics. De quoi se projeter et affiner leur représentation du monde du travail et d'affiner leurs futurs choix d'orientation scolaire et professionnelle.

Le 16/10/2023

Stéphane BONAZZI
Professeur référent des Cordées de la Réussite