



Communiqué de presse
Andenne, le 3 novembre 2015

Étudiants et demandeurs d'emploi découvrent le « Made in Andenne »

Dans le cadre de sa mission de promotion du tissu économique local, l'asbl promAndenne coordonne régulièrement et sur demande des visites des entreprises actives à Andenne. Le principal objectif est de faire découvrir la réalité du monde industriel souvent peu connue du grand public. Les plus récentes visites étaient organisées le 23 et le 29 octobre pour les opérateurs de production en formation au Centre du Forem à Dinant et pour les étudiants ingénieurs de gestion de l'Université de Namur.

Une formule rodée

Grâce à ses contacts privilégiés avec les entreprises et sa connaissance du terrain, promAndenne a réussi à mettre sur pied une formule efficace où tout le monde trouve son compte. D'un côté, les entreprises peuvent approcher de futurs travailleurs. De l'autre, les futurs travailleurs, qu'ils soient aux études ou en formation, découvrent l'envers du décor des PME industrielles.

Des partenariats durables

Cette formule a fait ses preuves depuis quelques années. Ce qui a permis à l'asbl de développer des partenariats durables, notamment avec l'Université de Namur et le Centre de Formation du Forem à Dinant. Ceux-ci sont bien entendu très demandeurs de ce genre d'opportunités.

Quelles entreprises ont accepté d'ouvrir leurs portes cette année ?

Au programme de ces visites, différentes entreprises qui font la fierté d'Andenne comme Fondatel Lecomte, Beldem (Puratos), Dumoulin, idpak ou encore Jumatt. Ces grands noms de l'industrie sont bien représentatifs de la richesse du tissu économique local. En effet, les entreprises andennaises sont principalement actives dans 3 secteurs : la construction, le métal et l'agroalimentaire.

Plus d'informations ? Visitez notre site web www.adn-andenne.be !

YASÉMIN TUZKAN

Chargée de communication
promAndenne asbl

📍 Rue de Belle-Mine, 6 - 5300 Andenne

☎ 085 84 96 37 • 0471 51 44 37

✉ yasemin.tuzkan@promandenne.be • www.adn-andenne.be

