

Le 24 février 2020



	<p style="text-align: center;"><u>Secteur Logistique</u></p> <p style="text-align: center;"><u>Préparateur de commandes/Agent de quai</u></p> <p style="text-align: center;"><u>Formation suivie de missions intérimaires longue durée</u></p>
DEROULE ACTION	<p style="text-align: center;">Action de formation visant une montée en compétence Formation de 3 jours : passage du CACES 1B et 3</p> <p style="text-align: center;">Organisme de Formation sur Courrières Missions intérim sur Libercourt</p>
PREREQUIS	<p style="text-align: center;"><u>ETRE INSCRIT IMPERATIVEMENT AU POLE EMPLOI</u></p> <ul style="list-style-type: none">➤ Respect des délais et des consignes➤ Capacité à lire et interpréter des documents de suivi de commande➤ Capacité à réaliser des tâches répétitives➤ Bonne condition physique, port de charges lourdes➤ Plate-forme multi-température, de 0°C à 11°C➤ Transpalette manuel, casque à reconnaissance vocale, infolog➤ Avoir une expérience significative en logistique <p style="text-align: center;">Travail posté matin / après midi (Du lundi au samedi, jours fériés et dimanche)</p> <p style="text-align: center;"><u>Moyen de locomotion personnel indispensable, au minimum un scooter</u></p>
PUBLIC CONCERNE	<p style="text-align: center;">Bénéficiaires du RSA</p> <p style="text-align: center;">Et/ou Jeunes de moins de 26 ans</p> <p style="text-align: center;">Merci de renseigner les N° RSA et Pôle Emploi avec les candidatures</p>
REUNION D'INFORMATION COLLECTIVE	<p style="text-align: center;">Réunion d'information collective le vendredi 06 mars 2020, 9h à Lens.</p>
MODALITES TRANSMISSION CANDIDATURES	<p style="text-align: center;">REMONTER LES CVS à</p> <p style="text-align: center;">debove.anabelle@pasdecalais.fr; duez.cloe@pasdecalais.fr</p> <p style="text-align: center;">Pour le mercredi 04 mars 2020 au plus tard</p>

	Anabelle DEBOVE, Cloé DUEZ, Conseillers Spécialisés en Insertion par L'Emploi Maison du Département Solidarité S.L.A.I. Lens-Lievin Tél. : 03.21.13.19.26 / 03.21.13.19.45