**DOSSIER DE PSE**

**Nom :** GHYSELEN **Classe :** TBP Logistique

**Prénom :** Maxime **Année :** 2013 / 2014



**Lycée :** Hélène boucher SOMAIN

**Entreprise :** NUTRIPACK Flines Lez Raches.

**SOMMAIRE**

1. Page de garde.
2. Sommaire.
3. Introduction.
4. Présentation de l’entreprise.

- Le Groupe PROPLAST.

- Implantation du groupe en EUROPE.

- Organigramme de l’entreprise.

- Activité de l’entreprise.

- Activités réalisées.

- Effectif.

- Durée du travail / Semaine.

- Organisation du travail.

- EPI.

1. Identification d’un risque.

- Présentation de la situation professionnelle.

- Identification du risque.

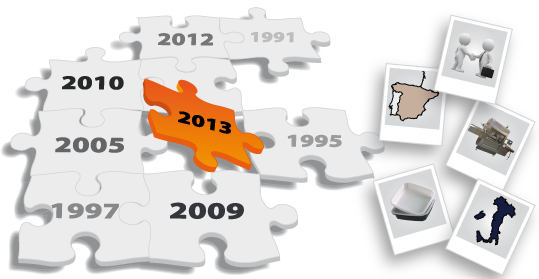
- Définition du risque.

- Effets physiopathologiques à court et long termes.

1. Démarche d’analyse du risque.
2. Politique de prévention.

**INTRODUCTION**

Dans un contexte où les entreprises doivent être de plus en plus compétitives et réactives aux besoins et commandes des clients, pouvoir changer de production le plus rapidement et le plus facilement possible et un énorme avantage, l’entreprise Nutripack, spécialisée dans l’injection de pièces plastiques m’a confié le projet de démarrer la mise en place d’une amélioration de système sur les presses dédiées à la production de pièces techniques. Puis, analyser ces données et procéder à quelques modifications et améliorations éventuelles. Dans ce rapport je vais donc vous présenter l’ensemble mai démarche et ce que j’ai pu en réaliser dans le temps qui m’était imparti. D’un point de vue personnel, ce stage est pour moi d’une grande importance, il s’agit en effet d’un stage en entreprise de longue durée et je souhaite qu’il devienne une charnière dans mon projet professionnel et donc en apprendre le plus possible.



**1992** Rachat de NUTRI PACK et développement de la gamme plastique.

**1995**Création d'un concept global : emballage / conditionnement par la création de NUTRIMECA, filiale de NUTRI PACK et MECAPLASTIC. L'objet de cette société étant la commercialisation et le SAV pour les barquettes et le conditionnement à destination des collectivités en France.

**1997-1999**NUTRI PACK développe de nouveaux modèles de barquettes pour le milieu hospitalier.

**2000**NUTRI PACK dépose un brevet permettant la cuisson dans la barquette sans contre pression grâce à l'utilisation d'une valve : VALV ' O ' PACK.

**2001**Démarrage de NUTRI PACK IBERICA. Pénétration du marché anglais par le rachat de COOK IN THE BOX devenu NUTRI PACK UK.

**2002**Présence en Italie par la reprise de FACOVER devenu NUTRI PACK ITALIA.

**2003**Entrée dans le capital de MECAPLASTIC.

**2005**Consolidation de la participation au sein du capital de MECAPLASTIC.

**2006-2007**Poursuite de la pénétration des marchés européens et consolidation de la présence sur les marchés agroalimentaires.

**2011**NUTRIPACK rachète WIEZOPLAST (Pays Bas). NUTRIPACK France est certifié BRC/IoP  
**2013**WIEZOPLAST devient NUTRIPACK BENELUX BV

**PRÉSENTATION DE L’ENTREPRISE**

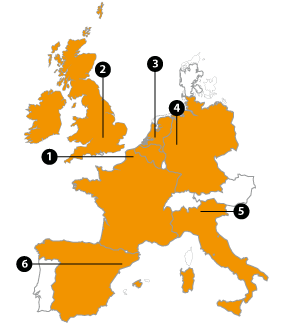
**-Le groupe PROPLAST :**

Le groupe Proplast est un acteur important dans le domaine de la plasturgie avec 61 Millions d’euros de chiffre d’affaires et 350 employés sur ses 3 sites de production. Le groupe Proplast fort de son expérience dans le domaine du conditionnement, la fabrication d’emballages alimentaires plastiques et de machines de conditionnement. Dans ce groupe, deux entreprises : Nutripack et Meca plastic Meca plastic étant le concepteur et fabricant de machines de conditionnements alimentaires (operculage) et Nutripack étant fabricant spécialisé dans les emballages alimentaires plastiques par injection. Le groupe PROPLAST : L’entreprise Nutripack dans laquelle j’ai effectué mon stage compte deux ateliers, le premier étant l’atelier d’injection de barquettes alimentaires et le second, une production de pièces techniques.



**-Implantation du groupe en EUROPE :**

Nutripack est implanté dans quatre pays d’Europe (Angleterre, France, Italie, Espagne), dont deux sites de production, Nutripack associe proximité, capacité d’adaptation et réactivité, ce qui lui permet d’être une entreprise active dans bon nombre de pays d’Europe. Implantation en Europe : En France les équipes de Nutripack sont réparties selon les régions pour apporter une solution personnalisée à chaque client. De plus, pour les collectivités Nutripack entretient des relations privilégiées avec le parc clientèle de Meca Plastic.



**http://www.nutripack.fr/uploads/article_entity/si%C3%A8ge-social-france-nutripack.png1    NUTRIPACK     
150 route de Lallaing  
59148 FLINES LEZ RACHES  
Tél. : +33 3 27 99 16 26 • Fax : +33 2 27 99 23 00**[**www.nutripack.eu**](http://www.nutripack.eu/)[**contact.nutripack.fr@proplast-group.com**](mailto:contact.nutripack.fr@proplast-group.com)

**http://www.nutripack.fr/uploads/article_entity/filiale-uk-nutripack.png2   NUTRIPACK UK     
Unit 5 Kingfisher Way  
Hemdale Business Park  
NUNEATON CV11 6GY - WARWICKSHIRE  
Tél. : + 44 (0) 24 7635 1300 • Fax : + 44 (0) 24 7634 9250**[**contact.nutripack.uk@proplast-group.com**](mailto:contact.nutripack.uk@proplast-group.com)

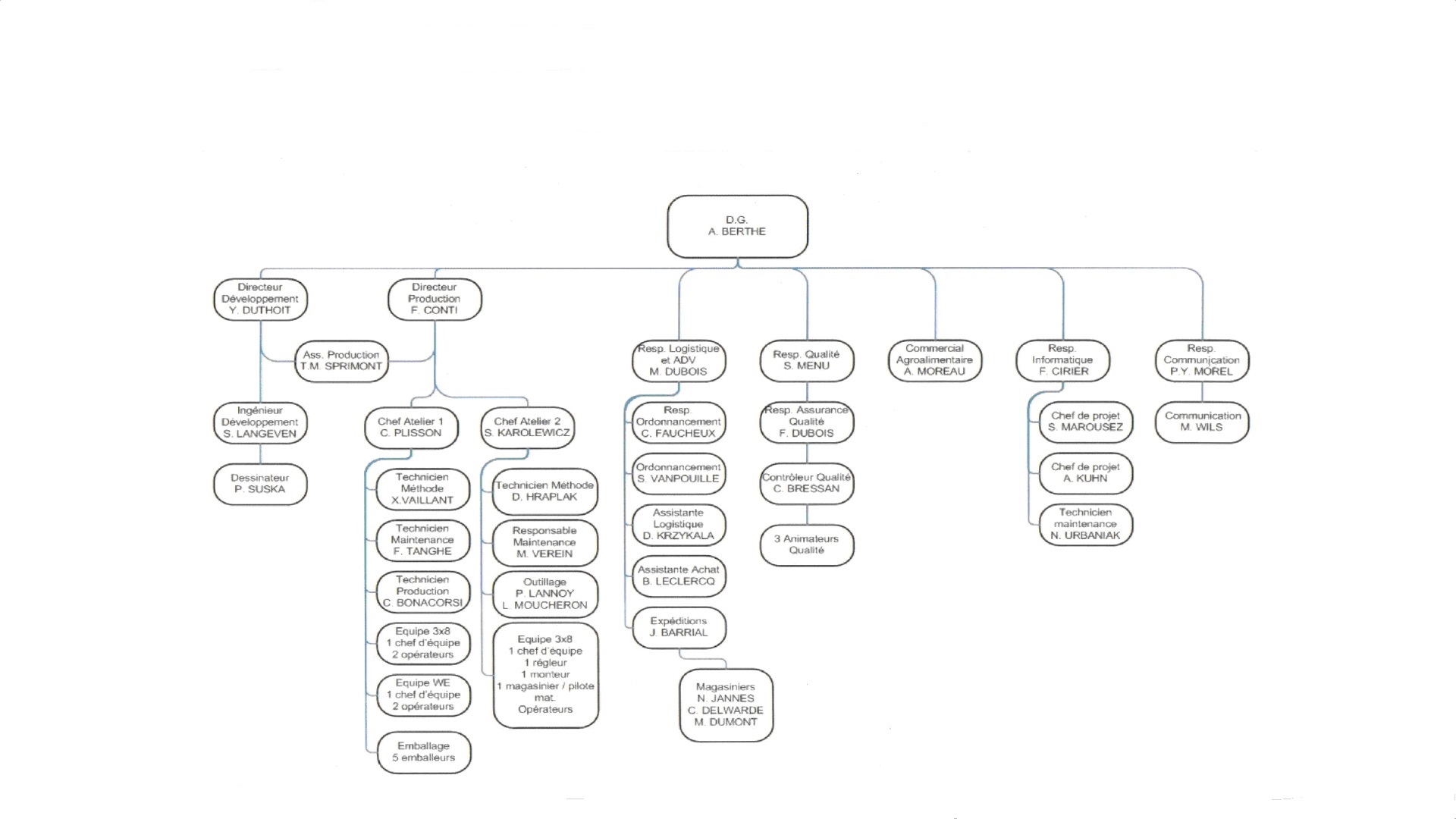
**http://www.nutripack.fr/uploads/article_entity/filiale-netherlands-nutripack.png3   NUTRIPACK B.V.     
Postbus 126 - 5340 AC Oss  
Merwedestraat 54 - 5347 KW Oss  
Tel. +31 (0) 412 642528 • Fax. +31 (0) 412 645315**[**contact.nutripack.nl@proplast-group.com**](mailto:contact.nutripack.nl@proplast-group.com)

**http://www.nutripack.fr/uploads/article_entity/filiale-germany-nutripack.png4   NUTRI PACK GmbH     
Castroper Strasse 80  
44628 HERNE  
Tel. +49 23 23 176 1950 • Fax. +49 23 23 176 1959**[**contact.nutripack.de@proplast-group.com**](mailto:contact.nutripack.de@proplast-group.com)

**5   NUTRIPACK Italia     
Via buozzi 26,  
20097 SAN DONATO MILANESE (MI)  
Tél : +39 02 51 87 90 56 • Fax : + 39 02 51 87 97 14**[**contact.nutripack.it@proplast-group.com**](mailto:contact.nutripack.it@proplast-group.com)

**http://www.nutripack.fr/uploads/article_entity/filiale-sp-nutripack.png6   NUTRIPACK Iberica     
Ctra sant miquel s/n  
43711 Banyeres del penedes (Tarragona)  
Tél. : + 34 977 698 019 • Fax : + 34 977 698 024**[**contact.nutripack.es@proplast-group.com**](mailto:contact.nutripack.es@proplast-group.com)

**-Organigramme de l’entreprise:**

****

**-Activité de l’entreprise :**

Nutri Pack est spécialisé dans la fabrication de contenants alimentaires à usage unique en matière plastique par injection. S’agissant de produits destinés à l’agroalimentaire, les procédés de fabrication.

**-Activités réalisées :**

Pendant ma période de stage j’ai effectuais beaucoup de préparation de commande, j’ai fait aussi pas mal de chargement déchargement de camion.

**-Effectif :**

La société Nutripack de Flines-lez-Raches est une PME familiale d’environ 150 employés.

**-Durée du travail / Semaine :**

La durée limite par semaine pour un employé est de 35 heures.

**-Organisation du travail :**

Le travail était donner par le responsable de ma zone de travail donc chacun avait une tâches bien à lui est repartit dans la journée.

**-Les EPI :**

Les équipements que les employés se doivent de portée sont :

-Blouse blanche cotés injection avec chaussure de sécurité

-Gants et chaussure de sécurité pour les préparateurs de commande.

**IDENTIFICATION D’UN RISQUE**

**-Présentation de la situation professionnelle.**

Ce matin Jeanne à vue son chef qui lui a fait une remarque déplaisante à cause de son boulot. Pendant la journée Jeanne ces sentit stressais. Elle à empirer la chose car elle a pris un chariot élévateur puis en faisant une marche arrière elle à dégrader un accès à une échelle et a fait chuter une personne de cette étage.

**-Identification du risque.**

Jeanne était stressais suite à la remarque de son chef donc elle n’a peut-être pas pensé à regarder derrière elle en faisant une marche arrière.

**-Définition.**

Le [stress](http://sante-medecine.commentcamarche.net/faq/1514-stress-symptomes) est un ensemble de réactions de l'organisme lorsque celui-ci est soumis à des contraintes. Le stress peut survenir en réponse à n'importe quel type d'agression, que ce soit une [infection](http://sante-medecine.commentcamarche.net/faq/13523-infection-definition), une pathologie organique, un symptôme isolé, ou un problème d'ordre psychiatrique. Ce terme est plus souvent employé dans le sens d'[anxiété](http://sante-medecine.commentcamarche.net/faq/8122-anxiete-definition), d'[angoisse](http://sante-medecine.commentcamarche.net/faq/8092-angoisse-definition) et ainsi se rattacher à une part plutôt psychologique.

**-Effets physiopathologiques à court et long termes.**

**1) Les effets à court terme du stress**

Palpitations, Douleurs dans la poitrine, Épaule gelée, Peau froide et moite avec chair de poule, Rougeurs et sentiment de chaleur, Essoufflement, Libido diminuée, …

**2) Les effets à long terme du stress**

Perte de poids, Exacerbation des allergies y compris l'asthme, Syndrome du côlon irritable, Ischémie de l'intestin ou maladie de Crohn, Perte de libido, Insomnie, …

**DÉMARCHE D’ANALYSE DU RISQUE**

**-Approche par l’accident**

Jeanne était stressais du a la remarque de son chef en effectuant une marche arrière et a dégrader un accès à une échelle et fait chuter un collègue.

Son collègue et tomber d’une importante hauteur et il ses fracturer l’épaule. Jeanne a dû payer les frais d’hospitalisation de son collègue et a reçu en même temps un avertissement écrit de son chef.

**POLITIQUE DE PRÉVENTION**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Niveau de prévention | Types de prévention | Moyens de prévention mis en place dans l’entreprise | Moyens de prévention proposés |
| 1 | Prévention intrinsèque |  | Adaptation de la hauteur de travail. |
| 2 | Prévention collective |  | Sol anti-dérapant. |
| 3 | Protection individuelle | EPI  (gants, chaussure de sécurité). |  |
| 4 | Information et formation | Renouvellement caces tous les 5 ans. |  |
| 5 | Surveillance médicale | Visite médicale chaque années. |  |

**Conclusion :**

J'ai appris grâce au récit de ma collègue qu'il ne fallait pas manquer au respect des règles de l'entreprise car un accident arrive vite et cela peut nous coûter très cher.

J'ai apporté un peu de techniques appris au lycée lors de ma conduite d'engins, j’ai apporté de l'aide à mon collègue qui lui éviter le stress quotidien.