



## **L'Essentiel de l'Actualité**

**Semaines 39 & 40**



## Vie du Pôle



### Octobre Rose : un don dans nos infirmeries pour lutter contre le cancer du sein

Comme chaque année, dans les services médicaux du pôle, en partenariat avec la ligue contre le cancer, **Vous avez la possibilité de faire un don en faveur de la recherche, en échange d'un ruban rose.**

**Des boîtes à don sont en place dans les 2 infirmeries du Pôle.**

On estime qu'**1 femme sur 8 sera touchée par le cancer du sein au cours de sa vie.**

Avec **60 000 nouveaux cas par an en France**, le cancer du sein reste le premier cancer chez les femmes et le plus mortel. Pourtant, détecté tôt, le cancer du sein est guéri dans 90 % des cas !

Le cancer du sein n'est pas exclusivement féminin. **Chaque année en France, quelques centaines d'hommes sont touchés par cette maladie.**

### Don de jours de repos

Salarié volontaire en CDI ou en CDD, vous avez la possibilité de faire **don** de jours de repos au profit d'un autre salarié dont l'enfant ou le conjoint est gravement malade ou pour un salarié en situation de proche aidant.

Voir l'affiche ci-jointe pour savoir comment procéder.

### Malakoff Humanis : une aide financière pour les collaborateurs

MALAKOFF HUMANIS AGIRC-ARRCO, organisme de retraite complémentaire, propose un dispositif d'aide à l'ensemble des collaborateurs (CDI, CDD).

Aide financière allant jusqu'à 1500 euros selon la situation du demandeur et attribuée sous conditions afin de lutter contre la crise sanitaire.

Elle sera accordée qu'une seule fois et sous demande individuelle.

#### Attention :

- Les personnes ayant bénéficié de l'aide exceptionnelle d'urgence AGIRC-ARRCO en 2020 ne pourront pas y prétendre.
- La demande doit être déposée avant le 31/12/2021.

Vous pouvez retrouver les modalités via le site :

<https://www.malakoffhumanis.com/s-informer/retraite/covid-19-aide-exceptionnel-dediee-aux-salaries-et-dirigeants-salaries-2021/>





## Vie du Pôle

### Webinar : tout savoir sur les mesures externes DAEC

Tenté par une mesure externe DAEC ? Participez au Rendez-Vous Webinar du **Judi 14 octobre** de **10h00 à 12h00** ou de **14h00 à 16h00**.

Pour vous inscrire, écrivez un mail à : [aicha.wyseur@LLH.com](mailto:aicha.wyseur@LLH.com) en précisant vos nom, prénom, matricule et horaire de la session choisie.

Un mail avec un lien de connexion Teams vous parviendra avant la séance.

Rappel de ces éléments sur l'affiche ci-jointe.



➤ [Toutes les affiches UEP de la semaine](#)

# L'Essentiel de l'Actualité - Semaines 37 & 38



## Production

	PRODUCTION				STOCKS		REBUTS	
	Réalisé		Ecart par rapport à l'objectif		Ecart par rapport à l'objectif fin de mois		Dépenses hebdo en €	
	S.39	S.40	S.39	S.40	S.39	S.40	S.39	S.40
MA	4 488	3 096	+ 148	- 144			12 587	11 679
ML	6 617	5 058	+ 607	+ 248				
EB	3 116	3 054	- 4	- 66			1241	5 097
DV	8 387	10 318	- 13	- 182			17 962	26 041
DW	4 399	4 450	+ 119	+ 300			17 102	19 468
MEL	3 149	3 560	- 451	- 290			1 056	-

Commentaires Ligne de Flux/service		
Commentaires Secteur		
Perspectives semaines suivantes (espace RLF)		

# L'Essentiel de l'Actualité - Semaines 37 & 38



## Sécurité

Date	Secteur	Type	Description de l'accident
26/09	<b>Usinage culasses DV</b>	ATD	En dévissant une vis, s'est cogné contre une pièce métallique. Conséquence : Douleur coude droit.
Date	Secteur	Type	Description de l'accident
09/10	<b>MAI &amp; Tech EB Usinage</b>	ATD	Douleur suite à un faux mouvement lors d'un retrait de raccord. Conséquence : Douleur poignet droit.

<p>Commentaires</p> <p>Ligne de Flux/service</p>		
<p>Commentaires</p> <p>Secteur</p>		
<p>Perspectives semaines suivantes</p> <p>(espace RLF)</p>		



## Qualité

	Nombre d'incidents en UT : 5 (S.39) - 7 (S.40)							
	Origine défaut par semaine							
	PPTM		R&D		Fournisseur		En expertise	
	S.39	S.40	S.39	S.40	S.39	S.40	S.39	S.40
MA								
ML								
MEL						2		3
EB								
DV	3	1				1	1	
DW	1							

## RUM

<b>S.39</b>	DV5 :	Moteur bruyant . Cause à déterminer. MY potentiel. Mangualde. Fuite d'huile importante au bas moteur. MY. Vigo.
	DV6 :	Fuite d'huile via vis creuse turbo vissée de travers. MY . Vigo.
	DW12 :	Vis poulie AAC non serrée suite passage en retouche. MY. Sevel Sud.
<b>S.40</b>	MEL :	MEL bruyante en rétro. A analyser. Trnava. Pas de communication entre les calculateurs due à l'EPLU. FNR. Vigo. Défaut d'isolement non localisé. A analyser. Vigo. Prise HV à l'envers sur OBC 11 KW. FNR. Vigo. Ergots verrou du connecteur EPLU cassés. Origine ? Vigo.
	DV5 :	Vanne EGR en circuit ouvert. FNR . Sochaux.
	DV6 :	Fuite entre tube d'eau et EGR due à un joint mal positionné. MY. Vigo.

Commentaires		
Ligne de Flux/service		
Commentaires		
Secteur		
Perspectives semaines suivantes (espace RLF)		

# L'Essentiel de l'Actualité - Semaines 37 & 38



## Environnement

Semaine 39		Obj	Rés.		Commentaires atelier en écart			
<b>ENERGIE : Les talons sont respectivement à Metz et Trémery de 9 et 10% ce WEE. Bravo. L'activité de traitement des fuites d'air doit être augmentée par des campagnes de détection plus massives</b>								
Talon week-end (kWh/h)	UMY	2 896	2 091		Très bon niveau . Ecart au montage DW 430			
	UMB	1 543	1 095		C'est le plus bas niveau de 2021 avec coupure de l'air comprimé			
Traitement fuites d'air (Nb)	Pôle	+ de 30	15		9 Metz. 3 DV 3 DW. 15 fuites supplémentaires détectées en S.39			
Semaine 40		Obj	Rés.		Commentaires atelier en écart			
<b>ENERGIE : La production d'air comprimé à été arrêtée 39h en S.40 sur le site de Metz afin de réduire les gaspillages durant les périodes de non production</b>								
Talon week-end (kWh/h)	UMY	2 917	3217		C13 C15 R15 T5M65EB 430 air comprimé			
	UMB	1 546	1161		RAS			
Traitement fuites d'air (Nb)	Pôle	30	19		14 DV 4MS 1DW			
ENVIRONNEMENT				UMS		UMY		
			S.39	S.40	S.39	S.40	S.39	S.40
Incidents	Pôle	0	0	0	0	0	0	0
Déchets / Démérite	Pôle	1,2	NR	NR	NR		NR	

Commentaires	Ligne de Flux/service	
Commentaires	Secteur	
Perspectives semaines suivantes (espace RLF)		