

# L'Essentiel de l'Actualité

**Semaines 35 & 36** 



#### Vie du Pôle



#### **Organisation et mouvements**

Note de mouvement, de nomination et d'organisation.



#### **Action Logement**

Action Logement acteur unique au service du lien emploi logement propose différents dispositifs à l'ensemble des collaborateurs (CDI, CDD).

Action logement peut proposer en outre d'accompagner les salariés dans leur projet de travaux et à bénéficier d'un prêt accession pour l'acquisition de leur principale.

Pour plus d'informations veuillez-vous rendre sur le site : <a href="https://www.actionlogement.fr">https://www.actionlogement.fr</a> ou les appeler au <a href="https://www.actionlogement.fr">0970 800 800</a>.

Affiches ci- jointes.

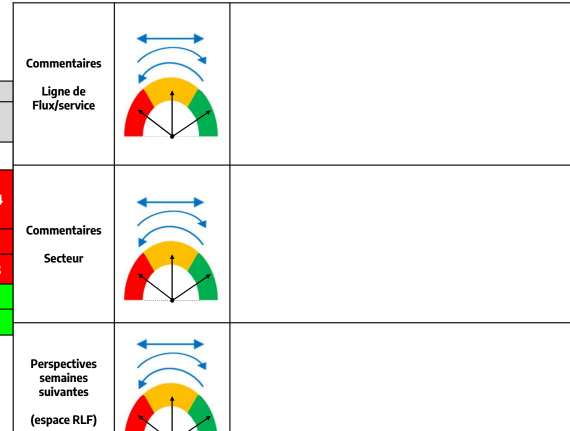
> Toutes les affiches UEP de la semaine





### **Production**

		PRODU	ICTION		STO	CKS	UTS		
	Réalisé		Ecart par rapport à l'objectif			rapport à in de mois	Dépenses hebdo en €		
	<b>S.35</b>	<b>S.36</b>	<b>S.35</b>	<b>S.36</b>	<b>S.35</b>	<b>S.36</b>	<b>S.35</b>	<b>S.36</b>	
MA	4 250	4 448	- 130	+ 68				40.404	
ML	6 540	4 262	+ 420	+ 182			7 300	18 434	
EB	3 200	3 352	- 300	+ 152			7 263	6 065	
DV	7 195	8 509	+ 145	- 265			18 845	24 178	
DW	5 273	2 452	+1	- 62			18 886	6 651	
MEL	2 995	2 543	+ 66	- 374			-	6 181	





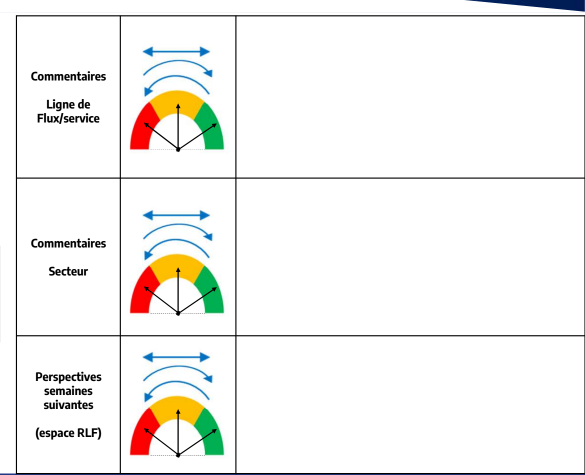


#### **Sécurité**

# Aucun accident déclaré sur le Pôle en S.35

**S.36** 

Date	Secteur	Туре	Description de l'accident
09/09	Usinage MA		En démontant un tuyau. Conséquence : plaie paupière gauche.







# **Qualité**

pertise
nertise
pertise
P
5.36
2

Commentaires	
Ligne de Flux/service	
Commentaires	
Secteur	

**Perspectives** 

semaines

suivantes

(espace RLF)

#### **RUM**

**S.35** MEL : Compresseur de clim en défaut d'isolement. FNR. Vigo.

Manque 1 pompe à eau . Enquête en cours. Vigo.

DV5 : Fuite importante au niveau de la pompe à eau. A analyser. Trnava.

DV6: Défaut d'apprentissage doseur d'air. FNR. Vigo.

**S.36** MEL: Pas le bon OBC sur ce type moteur. Retouche de Trigo pour FNR. Vigo.

Frein de parking (Park lock EPLU) en défaut. FNR. Vigo.

Défaut d'isolement interne moteur. Origine ? A analyser. Madrid. Défauts de la famille P13 interne moteur. Origine ? A analyser. Madrid.

EB Atmo : Erreur de faisceau moteur suite à retouche. MY. Trnava.





Chuire an am and										
Environnement										
Semaine 3	5	Obj	R	lés.	Co	ommentaires a	telier en écart		]	
ENERGIE : Trop peu de fuites d'air traitées en S.35. On peut estimer que les fuites d'air représentent un gaspillage sur le Pôle au moins 6000 m³/h !!!							Commentaires			
Talon week-end	UMY	3842	2	850	C15 R13 430		Ligne de			
(kWh/h)	UMB	2266	1	717	МА	alu, ML Boitie	rs, Air comprim	né	Flux/service	
<u>Traitement fuites</u> <u>d'air</u> (Nb)	Pôle	+ de 30		6	3 ML 3 DW					
Semaine 3	36	Obj	ſ	Rés.	Commentaires atelier en écart					
ENERGIE:										
Talon week-end	UMY	3899		3 489		C15 C13 Mo	ntage DW		Commentaires	
(kWh/h)	UMB	1777		1 681		ML B	BCMS		Secteur	
<u>Traitement fuites</u> <u>d'air</u> (Nb)	Pôle	+ de 30		9	Encours 60. Détection 6 en S36 Traitement 5DV 1DW 1MA 2ML					
ENVIRONNEMENT						UMS UMY				
			<b>S.35</b>	5.36	S.35	<b>S.36</b>	S.35	S.36	Dawan a athur -	
Incidents	Pôle	0	0	0	0	0	0	0	Perspectives semaines suivantes	
Déchets / Démérite	Pôle	1,2	NR	NR	NR	<u> </u>	N	R	espace RLF)	
Demente									1	

