

## 1. Contexte

**GCS** : Groupement de  
Coopération Sanitaire de biologie  
médicale

CHI Cavaillon budget insuffisant  
pour accréditer la totalité de son  
activité = Création du GCS  
Durance Provence



Augmentation de l'activité du  
laboratoire de biologie médicale  
du Centre Hospitalier d'Avignon  
(établissement support du GHT)



Réorganisation du laboratoire:  
réunir hémostase et biochimie  
avec renouvellement de la chaîne  
de biochimie (fin de marché)

## 2. Enjeux

- Continuité des soins,
- Amélioration de la qualité de travail pour l'ensemble du personnel,
- Maintenir le taux d'accréditation du laboratoire,
- Former l'ensemble de l'équipe, dans un temps restreint, sur la manipulation des automates.

## Travaux

### 3. Problématique

Augmentation de la dissipation calorifique +  
du niveau sonore + de la résistance au sol +  
vérification dimensions colis.



- [1] Accréditation  
d'ici Novembre  
2020, répondre  
aux exigences de  
la ISO NF 15189.  
- Procédure  
vérification pour  
nouvel automate



## GARANTIR LA QUALITE DES ANALYSES PATIENTS

## Continuité des analyses

### BIBLIOGRAPHIE:

[1] COFRAC, SH REF 02 – Recueil des exigences spécifiques pour  
l'accréditation des laboratoires de biologie médicale selon la norme NF  
EN ISO 15189 : 2012, [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr), site consulté le 09/05/2017.

## 4. Objectifs

- Vérifier que le plancher accepte la nouvelle charge des DMDIV,
- Faire une étude acoustique / thermique,
- Vérifier la dimension des accès pour la réception des colis
- Mettre en place une organisation de travaux stratégique afin de permettre la continuité des analyses,
- Analyser l'ensemble des travaux afin d'obtenir un budget prévisionnel,
- Expliquer choix STAR connecté ou non (attente de décision du Pôle LBM),
- Suivre la mise en place de Gestock.

## 5. Analyses des résultats

- L'ingénieur possède désormais l'ensemble des données techniques des automates,
- Etude travaux terminée, début des travaux en juillet 2017,
- L'ensemble des intervenants a pris conscience de l'importance du bon déroulement des travaux,
- Toujours en discussion pour la connexion des Star R Max.

## 6. Budget prévisionnel

Malgré la location/maintenance qui représente 20% de coûts supplémentaires par rapport à l'achat, ROCHE a indiqué 30% d'économie par an, grâce au CPPR/Gestock.

## 7. Conclusion

L'objectif du LBM du CHA est atteint : le budget est maîtrisé malgré l'augmentation de l'activité.  
Le COFRAC acceptera-t-il qu'un SBM intervienne sur des DMDIV au sein du LBM, qui ne serait pas accrédité ISO 9001?