



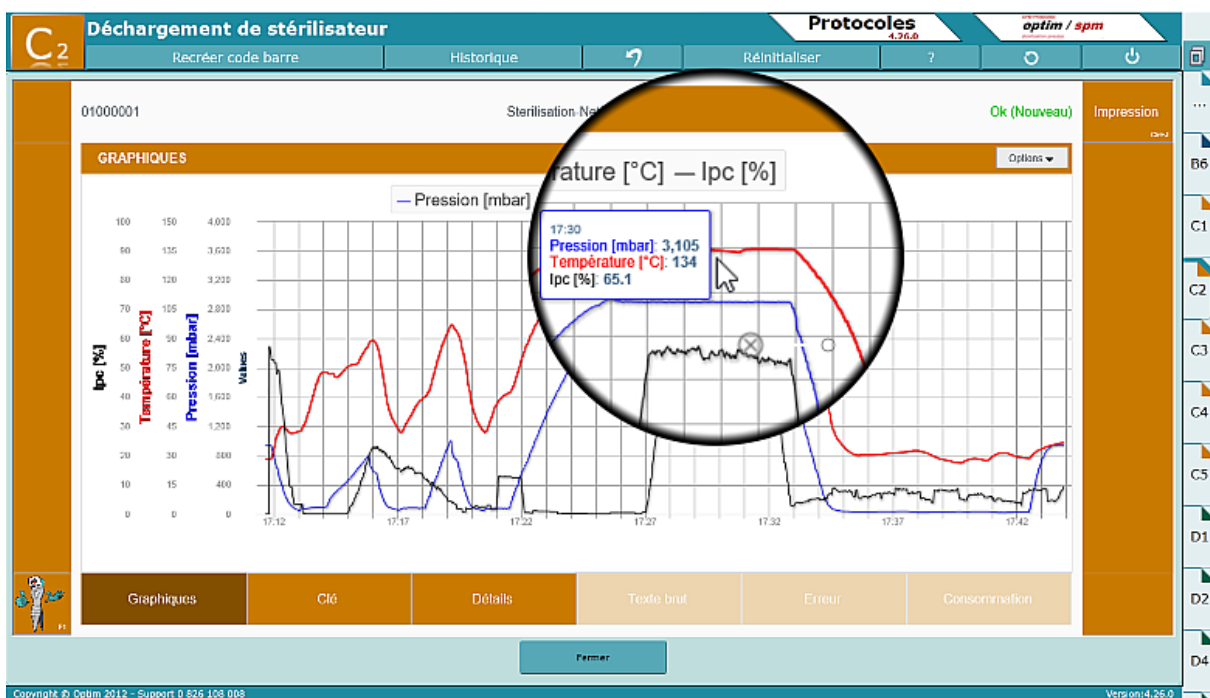
# Module SPM/Graph

Le meilleur moyen pour visualiser les données machines directement depuis les écrans Optim/SPM

## Présentation Générale

SPM/Graph une solution complète dont le but est de récupérer les informations des cycles machines laveurs-désinfecteurs et stérilisateur afin de les communiquer d'une manière structurée dans notre logiciel de traçabilité Optim/SPM.

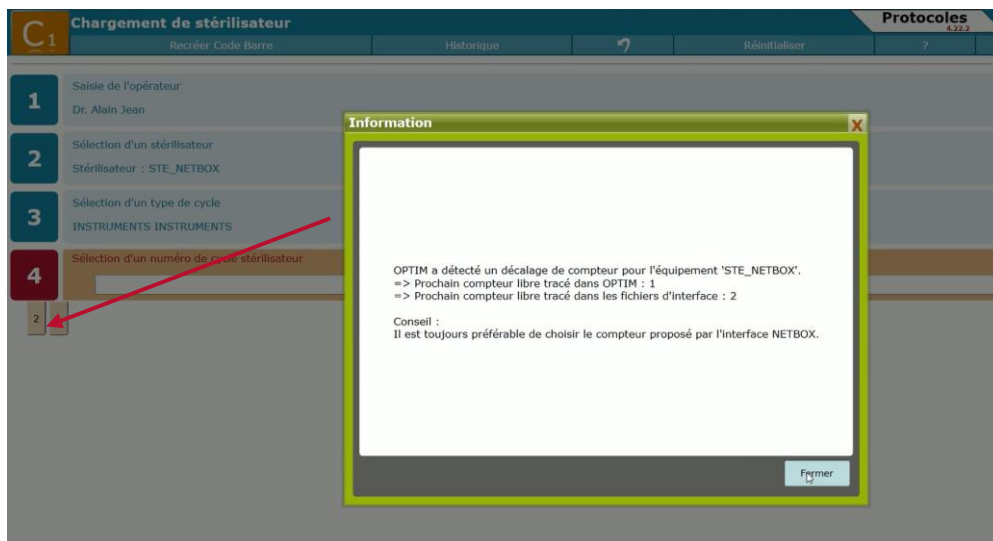
Les données de la machine mises à disposition par le fabricant sont récupérées par SPM/Graph ce qui favorise la vérification et la fiabilité des données.



## Fonctionnalités principales

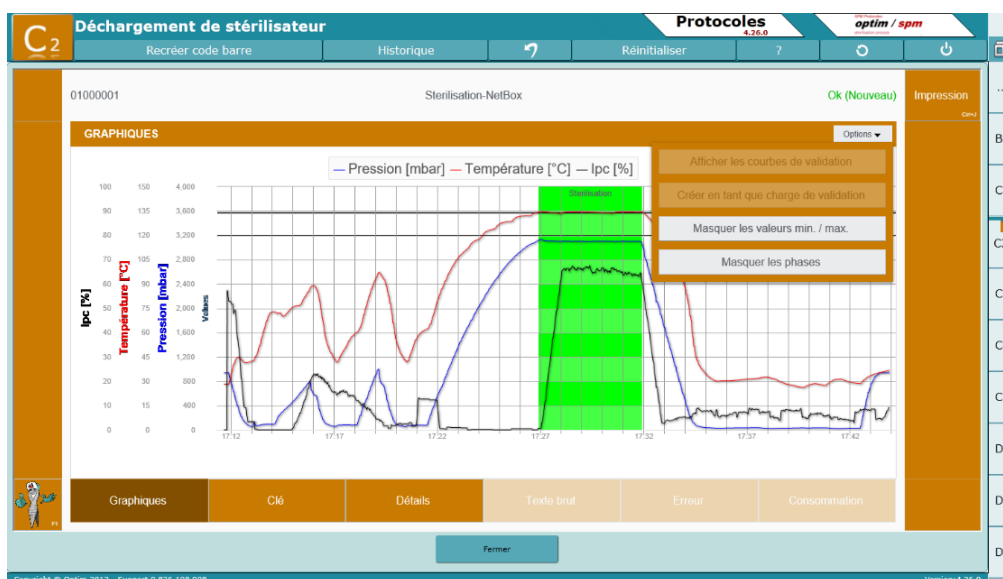
### + Retirer le cahier de liaison machine-logiciel

Pour assister l'agent de stérilisation lors de la préparation des cycles machines, un mécanisme de contrôle est prévu avec SPM\Graph afin de stopper le risque d'erreur de synchronisation entre le compteur physique de l'équipement et le compteur proposé lors du chargement des machines avec l'application web d'Optim/SPM. Sur l'interface tactile de l'agent de stérilisation à l'étape « sélection du numéro de cycle machine », le prochain numéro de cycle libre et disponible de l'équipement s'affiche ainsi instantanément.



### + Supprimer le diagramme de référence papier

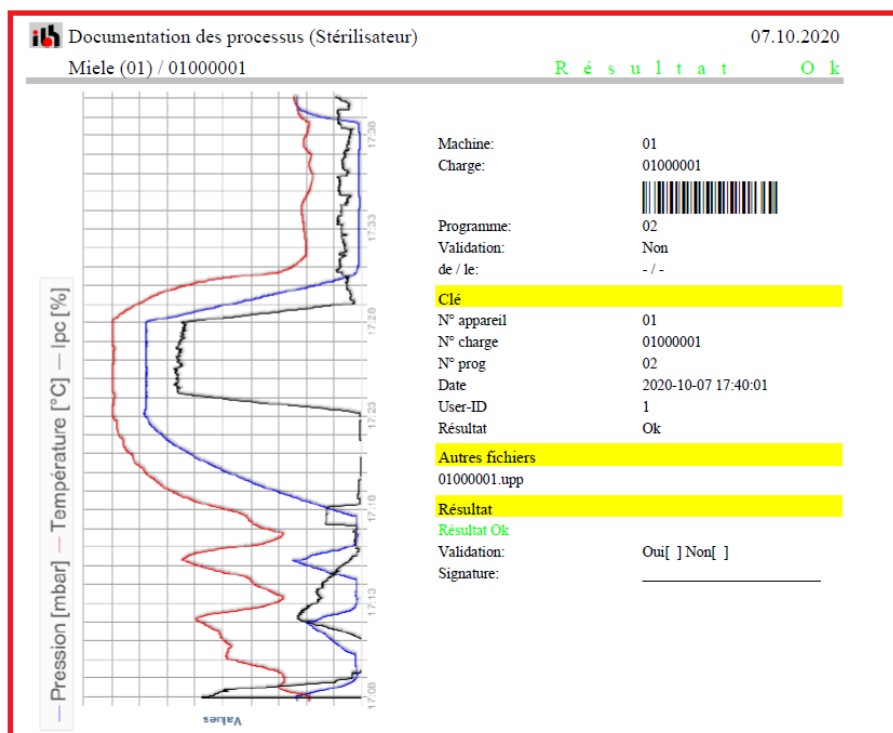
Pour aider l'agent de stérilisation à valider le diagramme, le pharmacien peut créer un diagramme de référence qualifié. Il suffit alors de se rendre dans le logiciel Optim/SPM pour utiliser la fonction 'créer en tant que charge de validation'. Pour chaque type de cycle, il est possible d'avoir un cycle de référence. Ainsi l'agent de stérilisation pourra comparer la courbe de sa charge avec celle de référence pour déterminer si celle-ci est valide ou non.



+ Archiver les rapports de cycles avec les graphiques associés

Pour simplifier la tâche de l'agent de stérilisation lors de la phase de libération des cycles machines, un bouton 'NETBOX' apparaît sur l'écran : il permet d'afficher les graphiques de la charge. Il est possible de vérifier sur le graphique que les courbes sont bien encadrées entre des valeurs mini et maxi. Il est possible également de zoomer et se déplacer à l'intérieur d'un graphique afin de mettre en évidence une zone particulière du cycle.

A la validation du déchargement, l'agent de stérilisation génère instantanément le rapport de stérilisation avec les informations du cycle et les graphiques en un seul et même document clair et structuré, au format PDF.



## Avantages

- + Bénéficier d'une traçabilité complète, sur l'ensemble du processus de stérilisation.
- + Visualiser les courbes depuis Optim/SPM, sans changer d'écran ni d'application.
- + Archiver automatiquement les rapports de cycles avec les graphiques associés.
- + S'assurer d'avoir des numéros de cycle identique entre Optim/SPM et les équipements
- + Simplifier la validation des cycles
- + Nombreuses interfaces déjà disponibles.