

**LISTE DES MESSAGES AVEC CODES D'ACCÈS , CODES
DE DECRYPTAGE ET SOLUTIONS**
version 2014

Parcours Archimède : *mot de passe d'accès GRANITE et crypté avec le code de
décryptage ALUMINIUM*

**UYMMJBBYGRTHFMEDCQNEMGZYMJAUDMQARZCZGFYCCVAYDTAIGZPPUCUPUZMFBBQS
TY**

un saboteur intervient sur le pousse-seringue qui sert à chaque anesthésie.

Parcours Bréguet : *mot de passe d'accès ALUMINIUM et en clair*

UN SABOTEUR INTERVIENT SUR LE POUSSE-SERINGUE QUI SERT A CHAQUE ANESTHESIE.

un saboteur intervient sur le pousse-seringue qui sert à chaque anesthésie.

Parcours Carnot: *mot de passe d'accès ACIER et en clair*

**LE POUSSE-SERINGUE SERT A CHAQUE ANESTHESIE. MAL UTILISE IL POURRAIT ETRE LA
CAUSE DE MALADIES**

Parcours Dumas : *Le texte enregistré accessible avec le mot de passe d'accès ACIER et
le code de décryptage NEWTON*

**HROTPBGIQKWAGINOWRAXONFYRTKNGFRWAKWATYAJIVFINMDBHVYAODHIWGSFGLALW
R**

un saboteur intervient sur le pousse-seringue qui sert à chaque anesthésie

Parcours Eiffel : *Le texte enregistré sans mot de passe d'accès et non crypté donne en
min les horaires des personnes étant entrées ds le labo*

**Nbre de sec à partir du 02/05/14 - 00h00. E=Entrée S=Sortie. AgServE23430,AgServS25305,
KastlerE27906,HenrionE33356, ScribanE33609,HenrionS39036, ScribanS39329, FatalitasE40520,
KastlerS40810**

(ce sont des relevés de la serrure biométrique)

Parcours Foucault : *Le texte enregistré sans mot de passe d'accès et non crypté donne
en min les horaires des personnes étant entrées ds le labo*

**Nbre de sec à partir du 02/05/14 - 00h00. E=Entrée S=Sortie. AgServE23430,AgServS25305,
KastlerE27906,HenrionE33356, ScribanE33609,HenrionS39036, ScribanS39329, FatalitasE40520,
KastlerS40810**

(ce sont des relevés de la serrure biométrique)

Parcours Galien : *sans mot de passe d'accès . Le texte enregistré est crypté par le mot*
EXCEL

**TLWVAVLXSBYBTHPWJCPLHFGWFRZTMXMKGPXSAKJTIIGJZRZVMZRKGQPRQFYASRUWP
WBTMYKRG**

pour provoquer des maladies un criminel perturbe le fonctionnement du pousse-seringue

Parcours Hertz : *sans mot de passe d'accès . Le texte enregistré est crypté par le mot*
EXCEL

**NXKWTKKCPPPBUCDXBOIPRZCYDIMCVOIPHPGEGWTRCTECSRIIDNBTPRPGEFRBOEWZB
KPWEKEIOYKKREIOXIYEV**

*J' ai signalé le système en cause par des flèches infrarouges, je pense à une malveillance
d' un intervenant*

Parcours Joule : *sans mot de passe d'accès . Le texte enregistré en clair est:*

**UN SABOTEUR MODIFIE LE CYCLE DE L'APPAREILLAGE QUI EST UTILISE A CHAQUE
ANESTHESIE. C'EST LA CAUSE DES MALADIES."**

Parcours Kirchhoff *sans mot de passe d'accès ni cryptage*

**UN SABOTEUR MODIFIE LE CYCLE DE L'APPAREILLAGE QUI EST UTILISE A CHAQUE
ANESTHESIE. C'EST LA CAUSE DES MALADIES."**

parcours Lorenz *sans mot de passe d'accès mais crypté par* **KASTLER** .

**ENUKTQZXEDFZHZIPWEPGPMLWWPPRZPSKPMCNEKMTRVKAKLFVVBWLWKPZVSLHHDXRXE
KMSIJSQMX**

Un criminel modifie le cycle de l'appareil destiné à assurer le réveil post-anesthésique

. "

parcours Monge *sans mot de passe d'accès mais crypté par* **MICRO**

**GVKERUKGZABWTKOZBGJHPMUJWZMCCSZKTVGKURRHTQSLSECTLBOWWIFUMTVBNTCE
Q**

Un indice important est dessiné à l'encre sympathique sur un courrier en blanc

parcours Ohm *sans mot de passe d' accès mais crypté par* **LAITON**

WEXHIFDEAXFVYGCXSFELWUXREDMFOAZECOFRDMIEJRTLTTBGPS

Le pousse-seringue est l'objet de manœuvres malveillantes

parcours Pasteur *sans mot de passe d' accès mais crypté par* **GRANITE**

**WLEYNYTUEEMZPKCEPGVPKUIARXGZZOALXWVIOQCBXYRCGQYWGLRRDXMRUUCIMMKE
T**

Quelqu'un dérègle le cycle d'injection des produits actifs au réveil du patient

parcours Rostand *sans mot de passe d' accès mais crypté par* **ACIER** .

**UPAESOVMIYPGZXLRDMPVCAKPDGTEGPCZIZLFMWKIPMERSUCVVRNMVVVGQPGOUBEE
EUBLVSKYYV**

Un saboteur perturbe le cycle de l'appareil destiné à assurer le réveil post-anesthésique

parcours Thomson *avec mot de passe d' accès* **GRANITE** *et crypté par* **MICRO**

**VIKVQDQVLBYMUJOSMCCSZKTVGKURRHTQSLSOZAGHQIXVQXMPFAPMNRFAKJVEGQGJH
ECTDCZJWISMC**

*J'ai écrit un message à l'encre sympathique, crypté avec le nom de la roche qui est sur
mon bureau*