

Le Soutien Sanitaire

en F.M.A

Feu de Navire



Présentation ISP Cédric VALLIET

Service Départemental d'Incendie et de Secours – 40 Rue Jean Jaurès – 56 000 VANNES

www.sdis56.fr



Une histoire

TAT ENSOSP



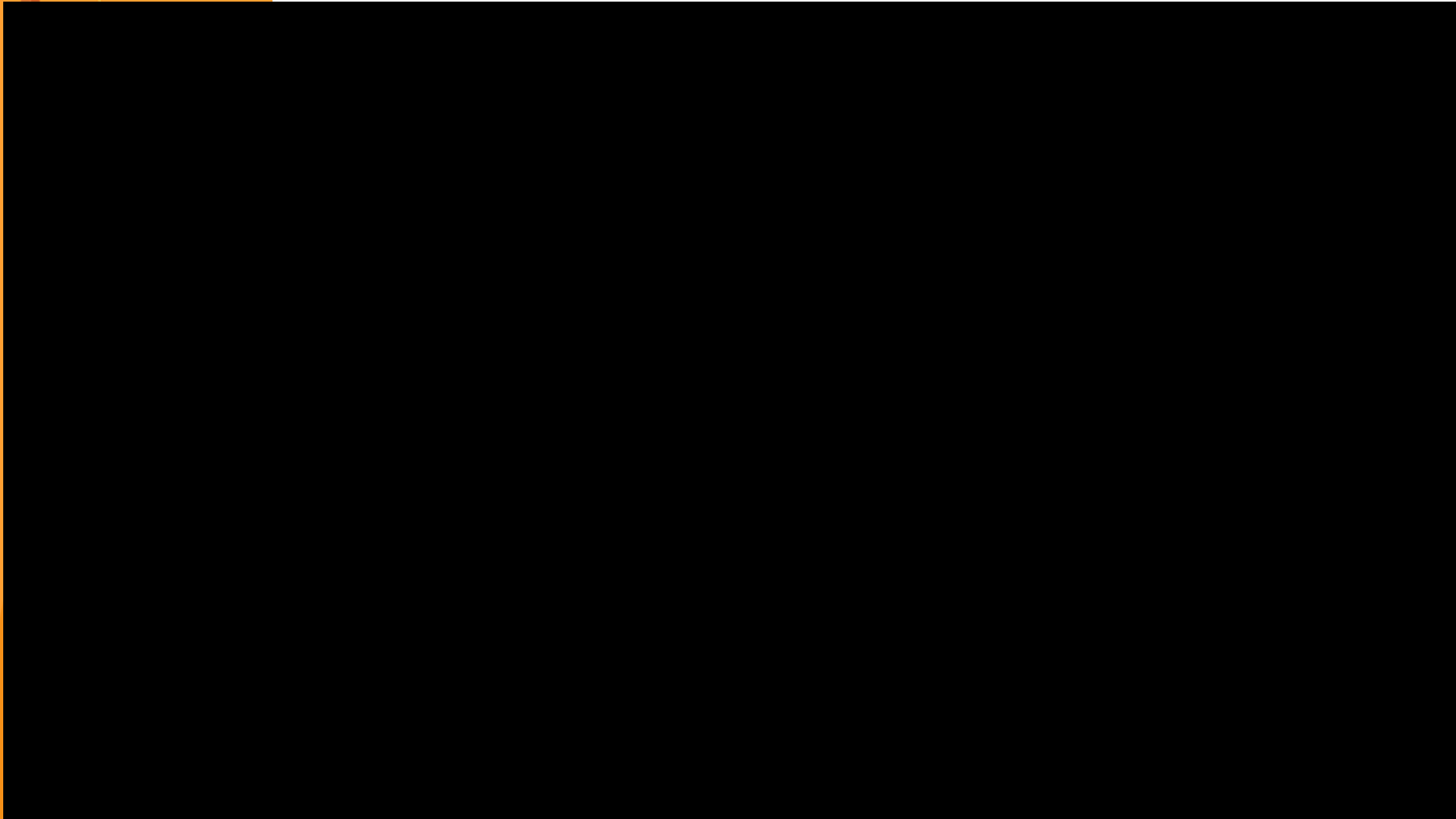
SSO : Initié dans le cadre d'un TAT.

Projet qui s'inscrit :

- Dans le projet de service du 3SM
- Dans le projet de service FDN
- Dans la politique du SDIS sur l'amélioration de la sécurité au travail

Perfectibilité du SSO FDN ?

Je déclare n'avoir aucun conflit d'intérêt



La F.M.A Feu De Navire

- Formation indispensable pour assurer la compétence des équipes spécialisées
- FMA accidentogène :
 - Fumées chaudes.
 - Stress thermique.
 - Opacité et toxicité.
 - Contraintes physiques.



L'ordre préparatoire SSO FDN

- Il complète le règlement FDN.
- Il se compose de 3 parties :
 - 1 : Les objectifs SSO FDN
 - 2 : Le PATRACDR
 - 3 : Le dispositif sur site

Les objectifs du SSO FDN

- Assurer le secours d'urgences.



- Vérifier l'aptitude à la pratique FDN en FMA.



- Faire de l'éducation pour la santé.



Le PATRACDR

- Outil de GOC pour de ne rien oublier
 - Personnel
 - Alimentation
 - **Tenue**
 - Radio
 - **Armement**
 - Commandement
 - Déroulement
 - Rendez-vous



La tenue



L'armement

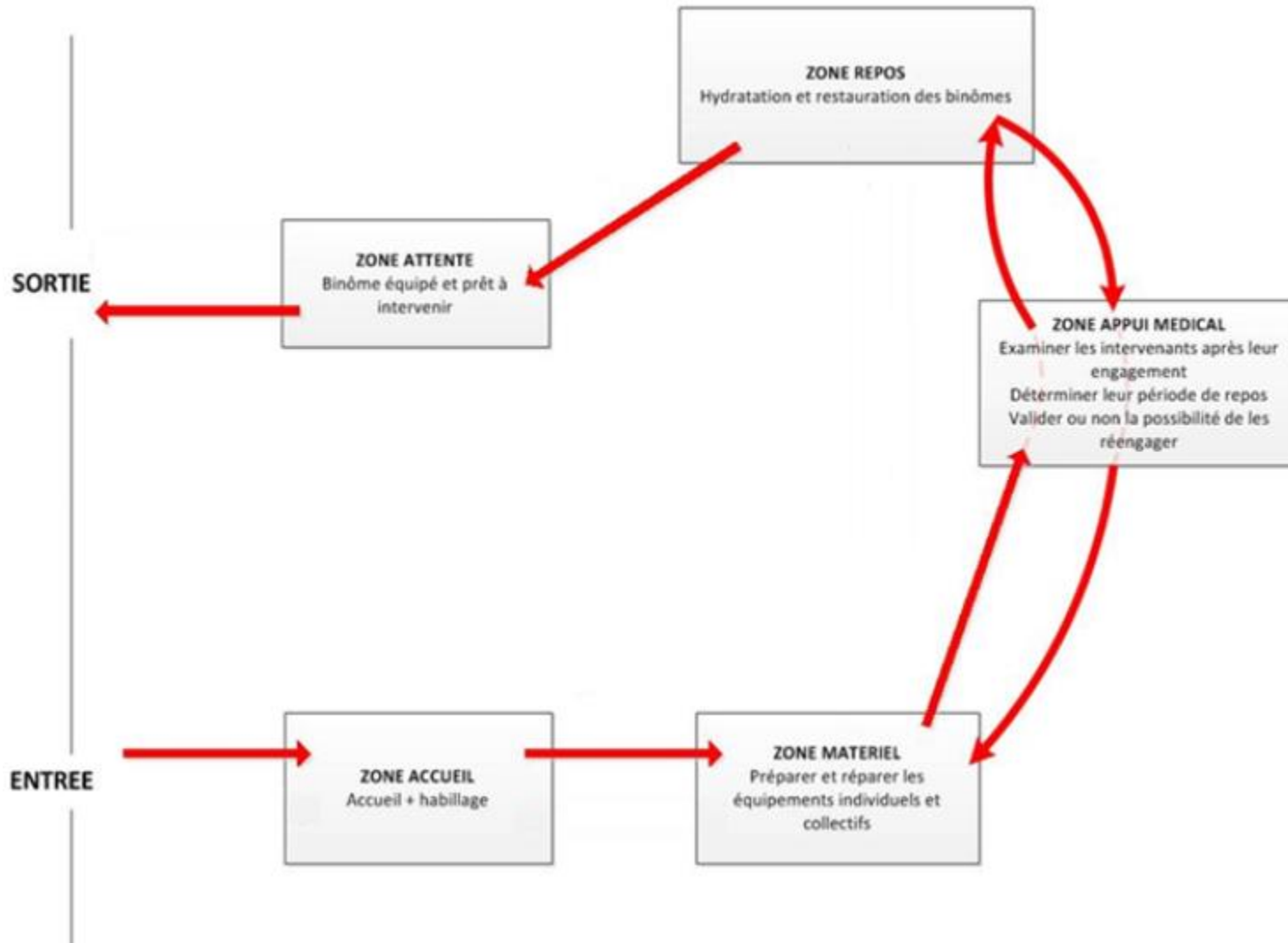


Service Départemental d'Incendie et de Secours – 40 Rue Jean Jaurès – 56 000 VANNES

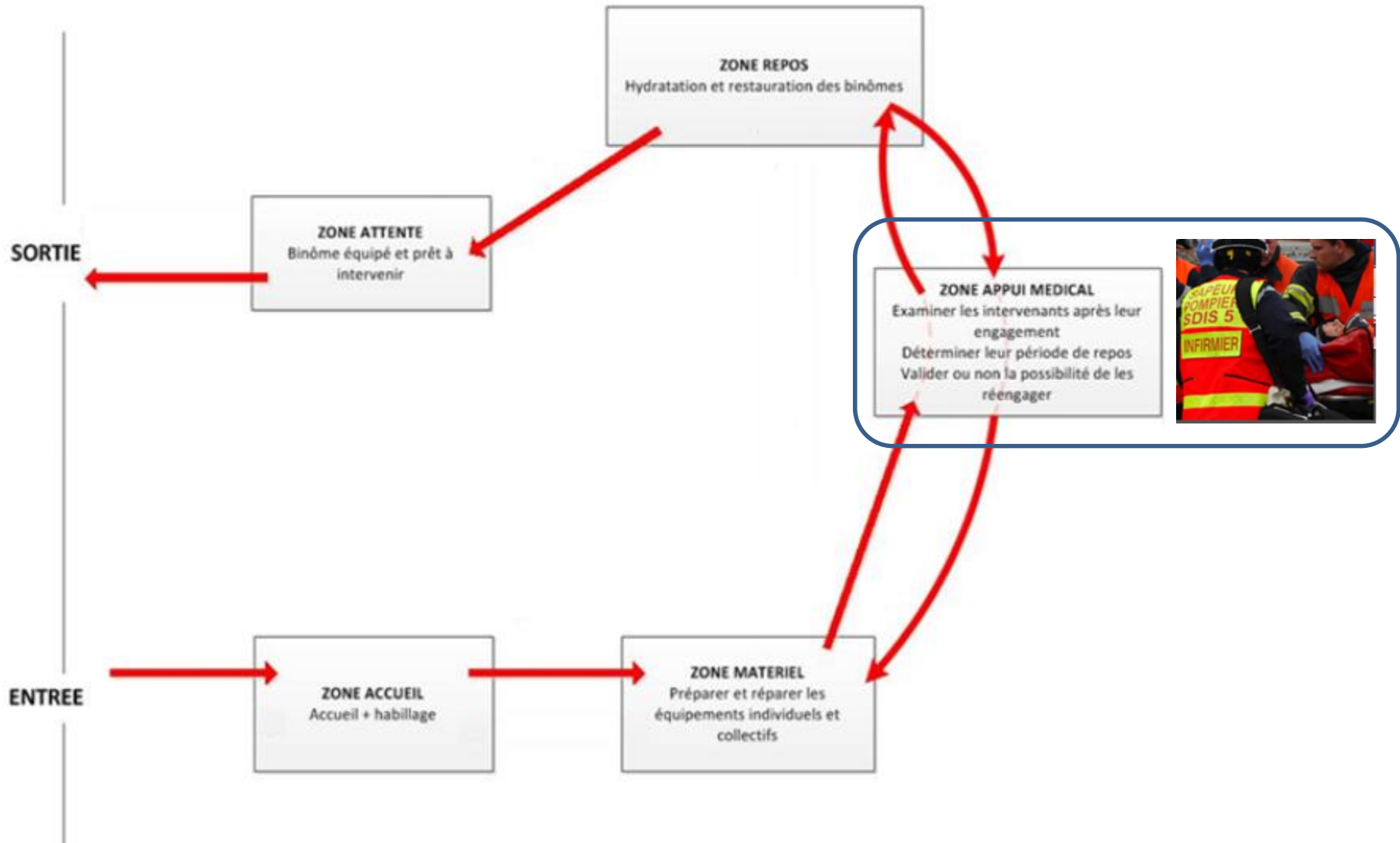
www.sdis56.fr



Le dispositif sur site



Le dispositif sur site



Zone d'appui médical

- S'assurer de l'état de santé du binôme intervenant.
- Evaluer la clinique
- Prendre et tracer les constantes.
- Valider ou non la possibilité de réengagement



L'ABORD Toute urgence impose une prise en charge avec VSAV et contact OSDM/SAMU

SINON DUREE 10 MINUTES
Repos / Hydratation
Aide au déshabillage
- de la tenue aluminisée et
- défaire le haut de la tenue molletonnée
Paramètres psychologiques : sensation

AIRWAY
Irritation et toux

BREATHING
SpO2 < 93%
FR > 25
SpCO > 10%

CIRCULATION
FC > 110
PAS > 180

DISABILITY
GCS < 15
T° > 38°
EVA > 0
Dextro < 0,7

NORMAL

A P T E



REPOS OBLIGATOIRE de 20 minutes

Position demi-assise
Vérifier le B

O₂ MHC 9l/min pdt 10min et QSP pour SpO2 > 95%
O₂ MHC 15l/min pdt 10 min et QSP pour SpCO < 5%
Vérifier le C

Repos Scope +/- ECG
Vérifier le D

PISU Hypoglycémie
PISU Coup de chaleur
PISU Douleur

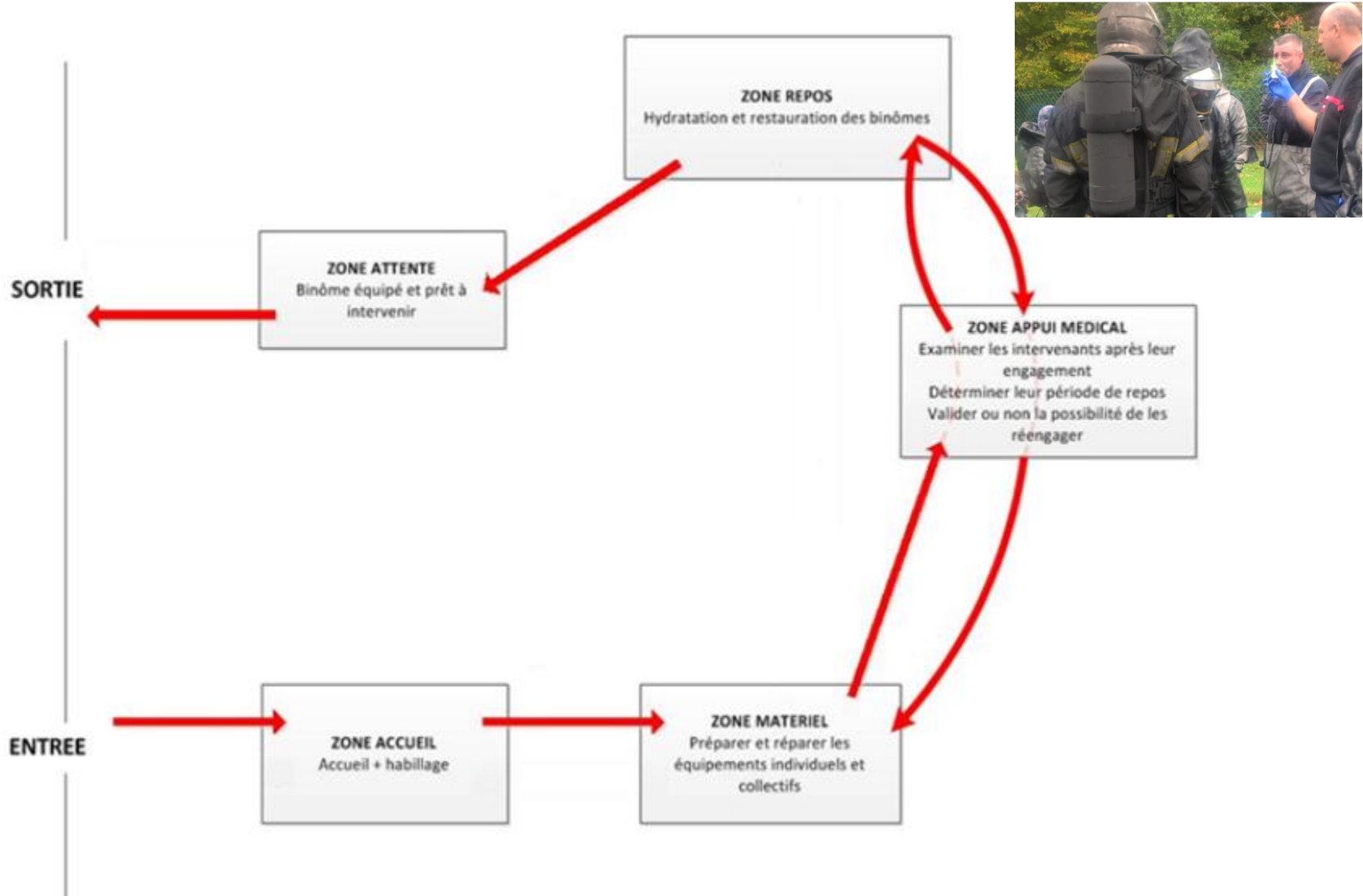
Après les Tps indiqués

ANORMALES
NORMALES

OSDM pour CAT

CONSTANTES

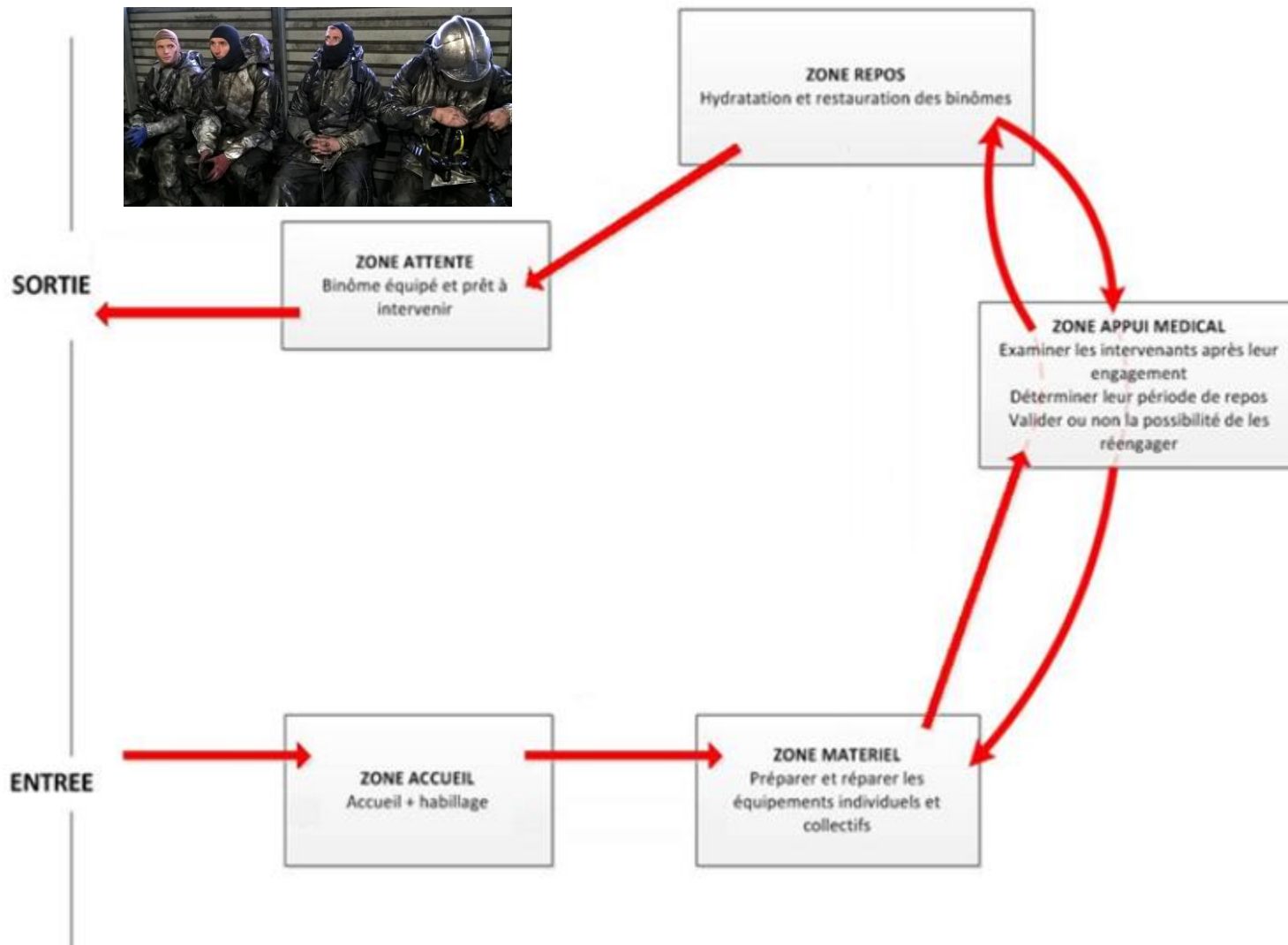
Le dispositif sur site



Zone de repos



Le dispositif sur site



Les objectifs du SSO FDN

- Assurer le secours d'urgences.



- Vérifier l'aptitude à la pratique FDN en FMA.



- Faire de l'éducation pour la santé.



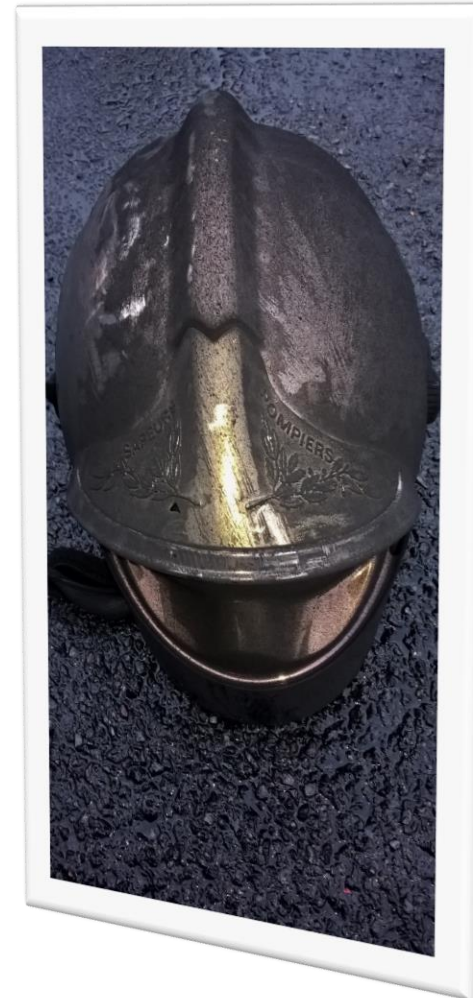
Education pour la santé

- Hygiène de vie :
 - Alimentation
 - Hydratation
 - Sommeil
 - Condition physique
- Faire prendre conscience des répercussions physiologiques.
 - Prendre les constantes en amont et en aval de l'exercice
 - Projet d'accès à une partie du dossier médical.



Conclusion

- Dispositif cadré
- Outil décisionnel objectif
- Procédure reproductible



EN CAS D'URGENCE :



**Service Départemental d'Incendie et de
Secours du Morbihan – SDIS 56**

40 Rue Jean Jaurès

PIBS CP 62

56 038 Vannes Cedex

☎ 02 97 54 56 19

Retrouvez toute l'actualité du Morbihan sur :

www.sdis56.fr

