

Module : UE4-4.3 : Santé et Sécurité au Travail

Responsable du module : Jean Claude TÊTOT

Objectifs du module :

- **Pré-Requis en Prévention « PRP »**

- Repérer dans l'entreprise les enjeux humains, sociaux, économiques et juridiques de la Santé & Sécurité au travail
- Intégrer la Santé & Sécurité au Travail dans la gestion de ses activités et la conduite de ses projets.
- Contribuer au management de la Santé & Sécurité au Travail dans l'entreprise.

- **Prévention des Risques liés à l'Activité Physique « PRAP »**

- Acquérir les compétences permettant d'être acteur de la prévention des risques liés à l'activité physique dans l'environnement de travail.

- **Sauveteur Secouriste du Travail « SST »**

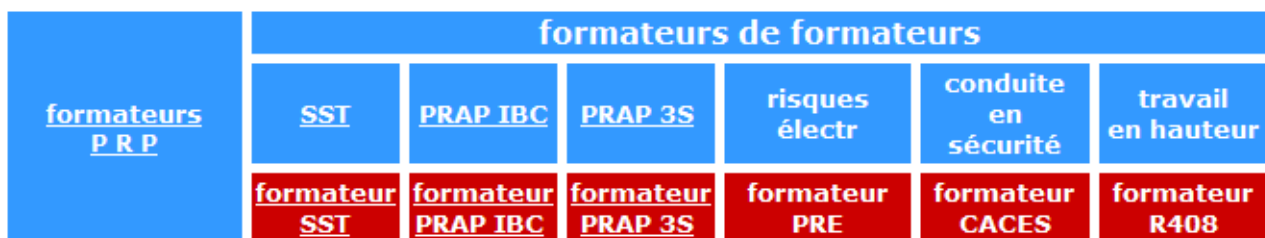
- Intervenir en toute sécurité sur une situation d'accident et mettre en application ses compétences en matière de prévention, pour réduire les accidents du travail (A.T.) et les maladies professionnelles (M.P.) dans l'entreprise.

la formation des enseignants en Santé et Sécurité au Travail

cliquez dans les différentes cases pour afficher les modalités des formations (en bas de cette page)

- formations nationales (dispensées ou encadrées par l'INRS)
- formations régionales ou académiques
- **moniteurs**
- **formation transversale en S&ST**
- **formations de base**

enseignement supérieur



Les **Pré Requis en Prévention** sont nécessaires aux enseignants et formateurs
- qui préparent leurs élèves et apprentis à un diplôme intégrant la Santé & Sécurité au Travail

- ou qui assurent ces formations ----->

certificat SST

certificat PRAP IBC

certificat PRAP 3S

préparation Hab. élec.

dispense de CACES

formation R.408

Jean Claude TETOT , vous êtes...

cliquez sur la  pour accéder à votre espace personnel

formateur de formateurs
SST

formateur de formateurs
PRAP IBC

vous êtes formateur en Prévention

Les **Pré Requis en Prévention**
- qui préparent leurs élèves et

18 h

certificat PRAP IBC

12h

certificat SST

Recyclage de 6h => formation de 12h

formateur PRAP IBC

24 h

1 groupe de 10 volontaires

formateur SST

48h

1 groupe de 10 volontaires

Objectifs de la formation PRP

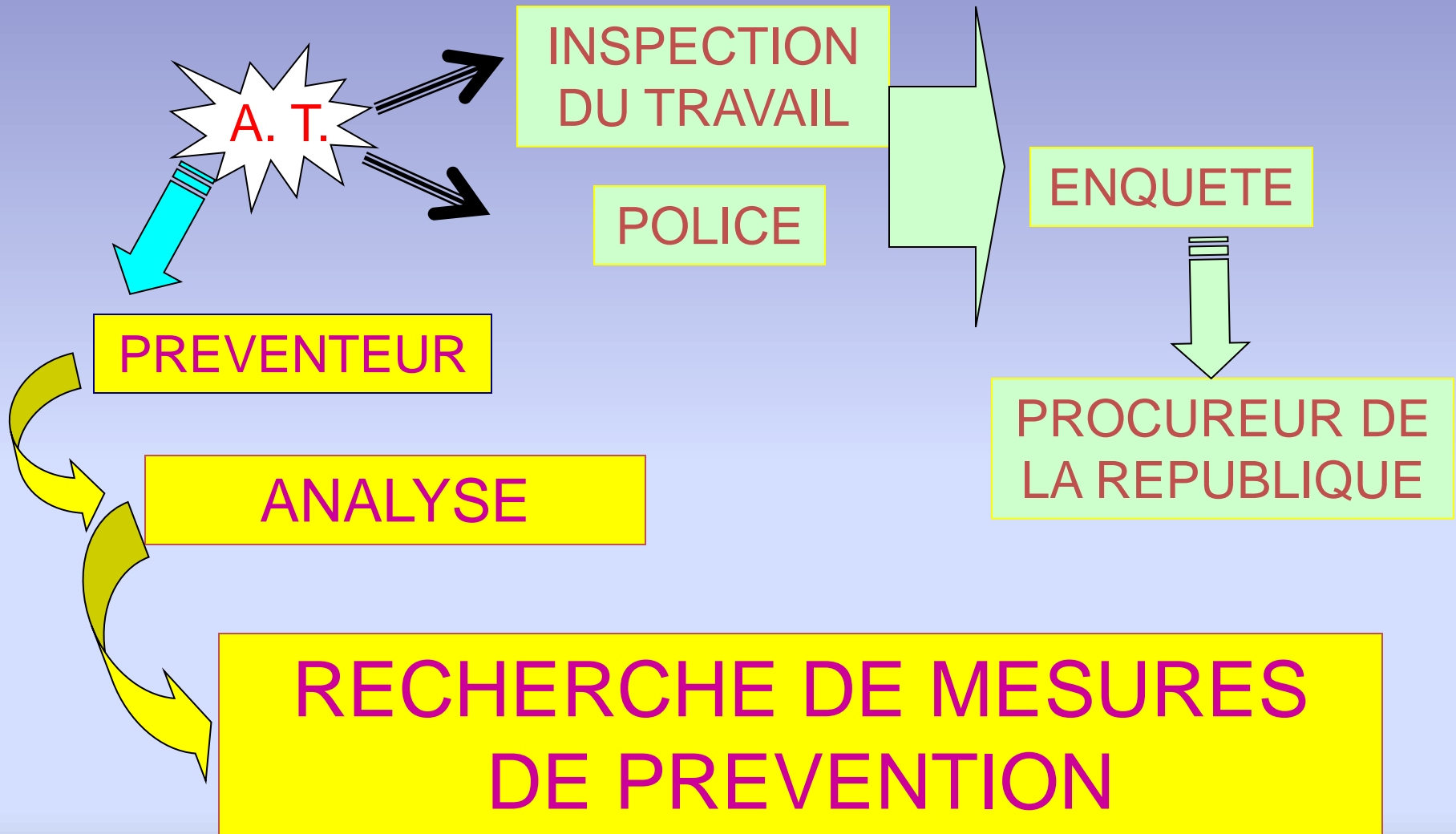
1 - Approche par le risque



2 - Analyse par la situation de travail"



3 - Analyse par l'accident de travail



Pré-Requis en Prévention (PRP) : 3 sessions de 18h => 14h + 4h stage 6h => comptées 4h de formation

Prérequis en prévention (PRP) : 3 sessions de 18h 14h+4h stage

Date	Horaires	Cours TD - TP	Salle demandée	Groupe	Intervenants	Contenu
08/02/2010	13h00 -17h00	TP	T007	Gr1	G. DELVILLE	<ul style="list-style-type: none"> • 1 TP de 4h Pour l'objectif 1 : Repérer (ES&ST) - Définitions des AT et MP, - Gestion du risque, tarification et réparation, statistiques, - Coûts directs et indirects, - Directives, réglementation, normes, bonnes pratiques, - Principes généraux de prévention et principe de précaution, - Responsabilités civiles et pénales, - Rôles et missions des principaux acteurs en prévention.
			A216	Gr2	JC TÊTOT	
			Amphi : AM1	Gr3	P. BURGADE	
01/03/2010	08h00 – 12h00	TP	T007	Gr1	G. DELVILLE	<ul style="list-style-type: none"> • 1 TP de 4h Pour l'objectif 2 : Intégrer - Différents dangers et sources de dangers dans l'entreprise, - Ecart entre le travail prescrit et le travail réel, (analyse avec les opérateurs), - Multi causalité de l'accident, du presque-accident, de l'incident, - Description et évaluation du risque, connaissance des risques psychosociaux, - Principes généraux de prévention, • Choix, mise en œuvre et évaluation des mesures de prévention, y compris dès la conception.
			A216	Gr2	JC TÊTOT	
			Amphi : AM1	Gr3	P. BURGADE	

• Travail personnel de 6h :

- Aborder l'ES&ST pendant le stage industriel en s'informant sur ce qui est fait en termes de prévention des risques professionnels :
 - Document unique, habilitation électrique, SST, PRAP, CHSCT.
- Intégrer votre réflexion dans un écrit professionnel et/ou rapport de stage.

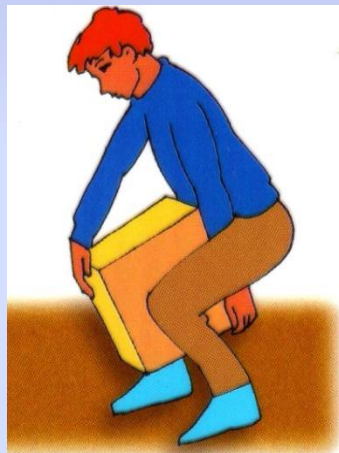
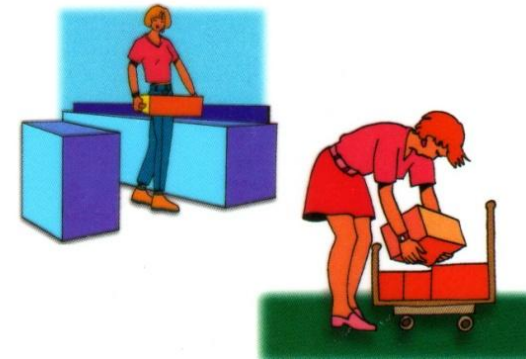
26/04/2010	09h00 – 12h00	TP	T007	Gr1	G. DELVILLE	<ul style="list-style-type: none"> • 3 TP de 3h / 4h / 3h Pour l'objectif 3 : Contribuer - Programmes de santé, approches pluridisciplinaires, définition des objectifs - Système de management de la sécurité, gestion des crises, approche Qualité, Santé, Environnement - Système de management intégré, accompagnement des décisions et des changements.
26/04/2010	13h00 –17h00		A217	Gr2	JC TÊTOT	
03/05/2010	13h00-16h00		Amphi : AM1	Gr3	P. BURGADE	

Objectifs de la formation PRAP

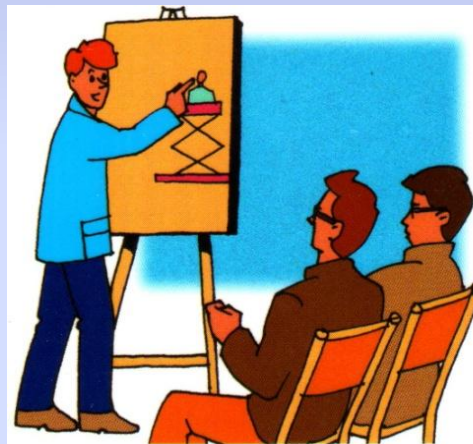


Repérer dans son travail les situations susceptibles soit de nuire à sa santé, soit d'entraîner des efforts inutiles ou excessifs.

Porter un regard critique sur la situation de travail du point de vue de **l'applicabilité** des principes de base et des améliorations éventuelles à apporter.

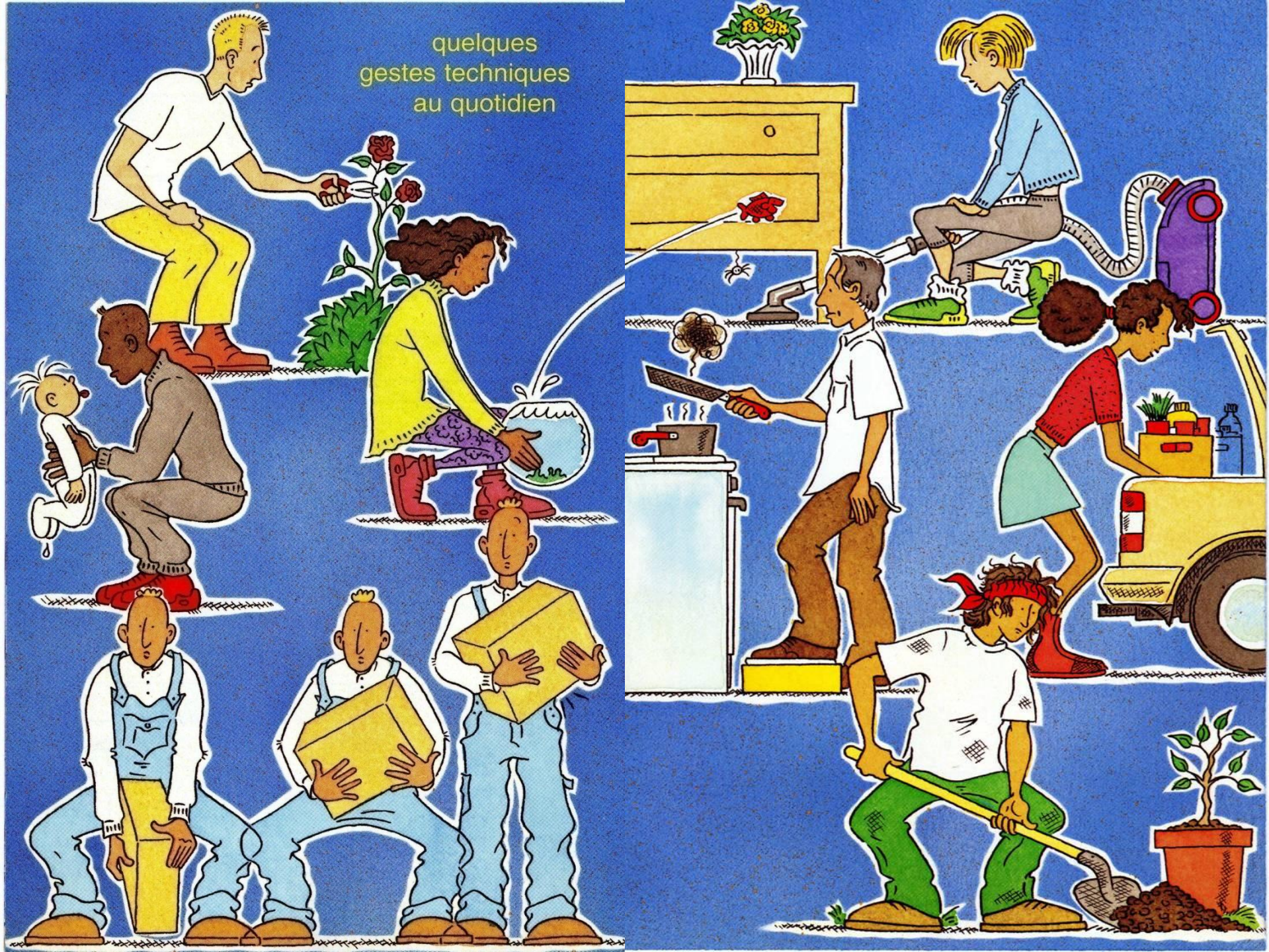


Adopter et appliquer les principes de base de sécurité physique et d'économie d'efforts **pertinents** en fonction de la situation.



Proposer à l'encadrement toute idée d'amélioration, en particulier lorsque celle-ci nécessite une étude plus approfondie.

quelques
gestes techniques
au quotidien



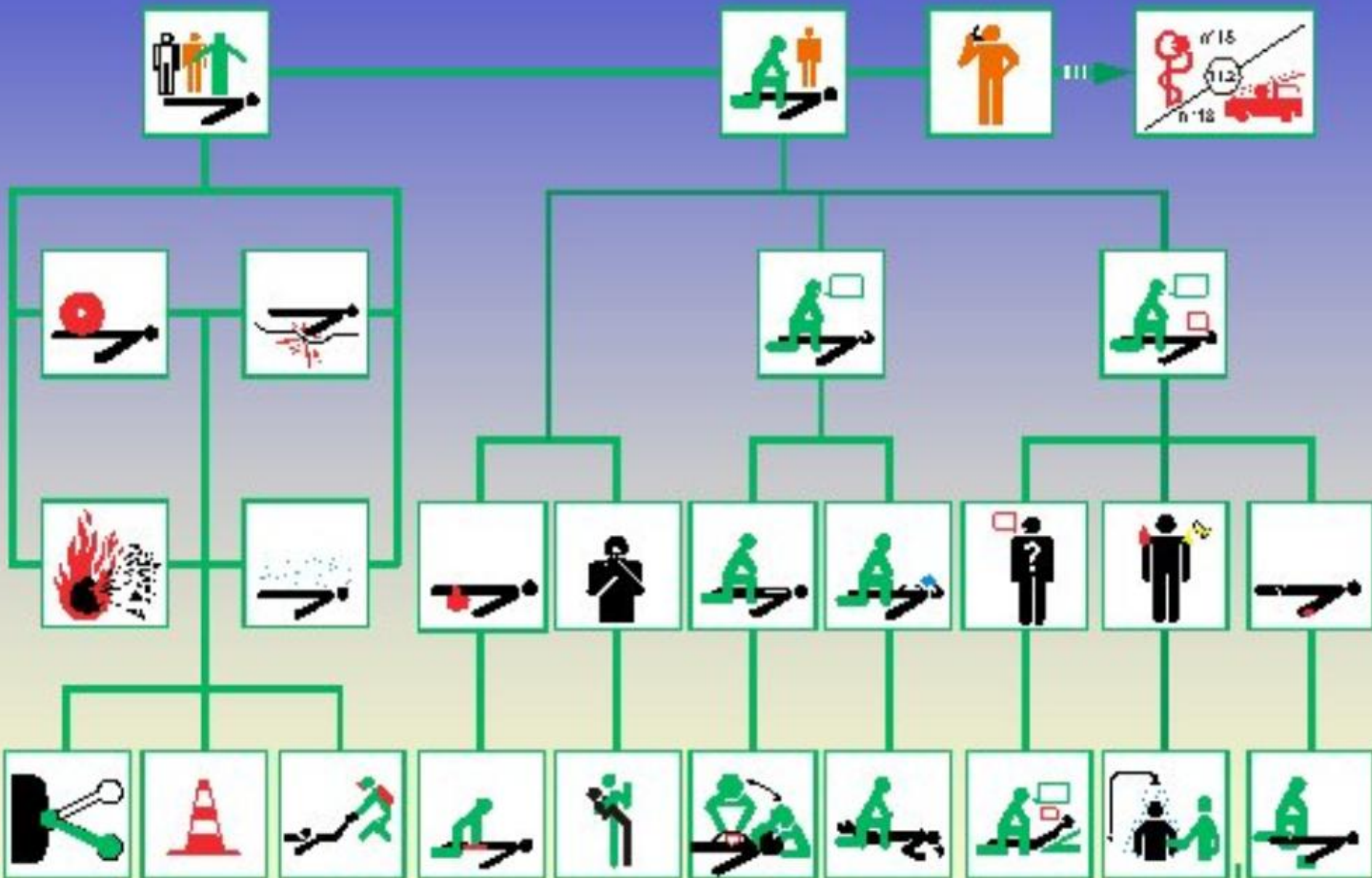
Formation à la prévention des risques liés à l'activité physique (PRAP) : 4 sessions de 12 h en M2

Formation à la prévention des risques liés à l'activité physique (PRAP) : 4 sessions de 12 h en M2

10/05/2010		TP	T007	Gr1	G. DELVILLE	<ul style="list-style-type: none"> • 4 TP de 3h Pour l'objectif 4 : Acquérir (PRAP) - Place de l'activité physique dans les situations de travail, - Importance des atteintes à la santé : accidents du travail et maladies professionnelles liés à l'activité physique, - Risques liés à la manipulation et au transport manuel de charges et aux postures de travail, connaissances anatomiques et physiologiques du corps humain, - Éléments qui déterminent l'activité physique au(x) poste(s) de travail, mesures de Prévention des Risques liés à l'Activité Physique, - Principes de base de sécurité physique et d'économie d'effort, - Analyse d'une situation de travail et proposition des améliorations susceptibles d'éviter ou de réduire les risques liés à l'activité physique,
10/05/2010			AT19	Gr2	JCTÉTOT	
17/05/2010			Amphi : AM1	Gr3	S. COMBESCOT	
24/05/2010			A209	Gr4	R. BIACHE	

• Test de certification de l'INRS en Prévention des Risques liés à l'Activité Physique « PRAP ».

Objectifs de la formation SST



MOINS DE TROIS MINUTES POUR AGIR

Certification SST : 3 sessions de 6 h / 3 sessions SST initiales de 12h

=> 6 sessions de 6 h pour un Recyclage certification SST :

=> 3 sessions SST initiales de 12h

Certification SST : 3 sessions de 6 h / 3 sessions SST initiales de 12h

Recyclage certification SST : 6 sessions de 6 h => 3 sessions SST initiales de 12h

07/06/2010	09h00 - 12h00	TP	Amphi : AM1	Gr4	S. COMBESCOT	<u>Etudiants brevetés : RECYCLAGE SEULEMENT</u> • 2 TP de 3h Pour l'objectif 5 : Recyclage (SST) - Recherche des dangers persistants pour PROTEGER, - Mesures de prévention : Translation de PROTEGER à PREVENIR, • Test de certification de l'INRS en Sauveteur Secouriste du Travail « SST ».
07/06/2010	13h00 - 16h00		T007	Gr5	G. DELVILLE	
			A209	Gr6	JCTÉTOT	
24/05/2010	13h00 - 16h00	TP	T007	Gr1	E. CHANIAUD	<u>Etudiants non brevetés : STAGE SST COMPLET</u> • 4 TP de 3h Pour l'objectif 5 : (SST) - Recherche des dangers persistants pour PROTEGER, - Mesures de prévention : Translation de PROTEGER à PREVENIR, • Test de certification de l'INRS en Sauveteur Secouriste du Travail « SST ».
31/05/2010	13h00 - 16h00		Amphi : AM1	Gr2	S. LARBI	
07/06/2010	09h00 - 12h00		A209	Gr3	P. GILLET	
07/06/2010	13h00 - 16h00					

Fin du diaporama

Merci pour votre attention