	<h1 style="text-align: center;">Fiche pédagogique</h1> <h2 style="text-align: center;">Niveau 2</h2>	2 Rue Henri Barbusse 13001 MARSEILLE
		Page 1 sur 2

Intitulé de la formation : Morphoanalyse de traces de sang Niveau 2
Étude de traces complexes

Objectif :

La **morphoanalyse de traces de sang** est l'étude des formes, des tailles, des distributions, du nombre de traces et de leurs interactions avec l'environnement pour déterminer les événements qui en sont à l'origine.

Le **niveau 2** de la formation (technicien supérieur en identification de traces de sang) complète les compétences acquises au niveau 1 par l'étude des traces complexes et l'emploi des logiciels d'étude des trajectoires permettant de positionner la source de sang lors de la création de certains types de traces de sang.

Cette formation complète le Niveau 1 en ce qui concerne :

- l'identification des traces complexes comprenant celles sur vêtements,
- la détermination des chrono caractères,
- l'analyse complète de projections par impact.

Ce cours n'a pas vocation à former des experts en morphoanalyse de traces de sang, une dernière formation est nécessaire pour atteindre cette fonction.

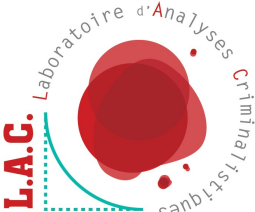
Durée : 40 heures (4 jours de formation et 1/2 journée d'examen, 15 jours après les cours).

Près requis à cette formation : Formation N1
Expérience dans l'identification de traces simples.
Volontaires ayant bien réalisé que leur travail englobe des déplacements sur des scènes de crime.

Formateur(s) : Philippe ESPERANÇA

Moyens pédagogiques : projections de présentations informatiques,
classeur de cours,
travaux pratiques,
clichés photographiques,
support informatique (CD) de cours.

Tenue vestimentaire : Tenue individuelle de protection pendant les travaux pratiques.

	<h1 style="text-align: center;">Fiche pédagogique Niveau 2</h1>	2 Rue Henri Barbusse 13001 MARSEILLE
		Page 1 sur 2

Contenu :

	Jour 1	Jour 2	Jour 3	Jour 4
09h00	Introduction	Débriefing	Débriefing	Débriefing
09h30	Études : • vêtements • interaction • impacts	Mathématiques	Physiques	HémoSpat
10h00				
10h30				
11h00				
11h30	Prises de vues	Étude sur site	BackTracks Suite	TP 14
12h00				
12h30				
13h00	REPAS			
14h00 18h00	TP 11	TP 13	TP 13f	TP 14
	TP 12	TP 13d	TP 14	Débriefing
	TP 13	TP 13e		
	TP 13b			

Travaux pratiques :

- 11 Traces sur vêtement – Observation et Photographie
- 12 Traces en interaction – Observation et Photographie
- 13 Impact contondant sur site :
 - a. Création
 - b. Observation
 - c. Sélection
 - d. Photographie
 - e. Documentation
 - f. Calcul
- 14 Impact contondant sur photo

Examen final : Un test de compétence sera réalisé environ deux semaines après ce cours. Il sera essentiellement constitué d'exercices pratiques. 70% de bonnes réponses sont exigées.

Cet examen couvre les capacités du niveau 1 et s'ajoutent :

- l'identification de traces complexes,
- l'établissement de chronologie des faits,
- le positionnement des protagonistes lors de faits violents sanglants.