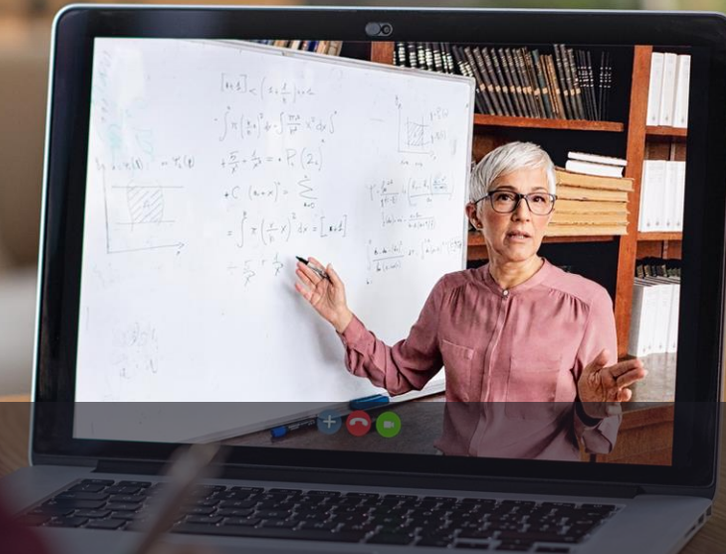




Chambre Professionnelle  
du Conseil  
LANGUEDOC-ROUSSILLON



# Le eLearning au-delà de la crise

Présence numérique au sein de l'entreprise

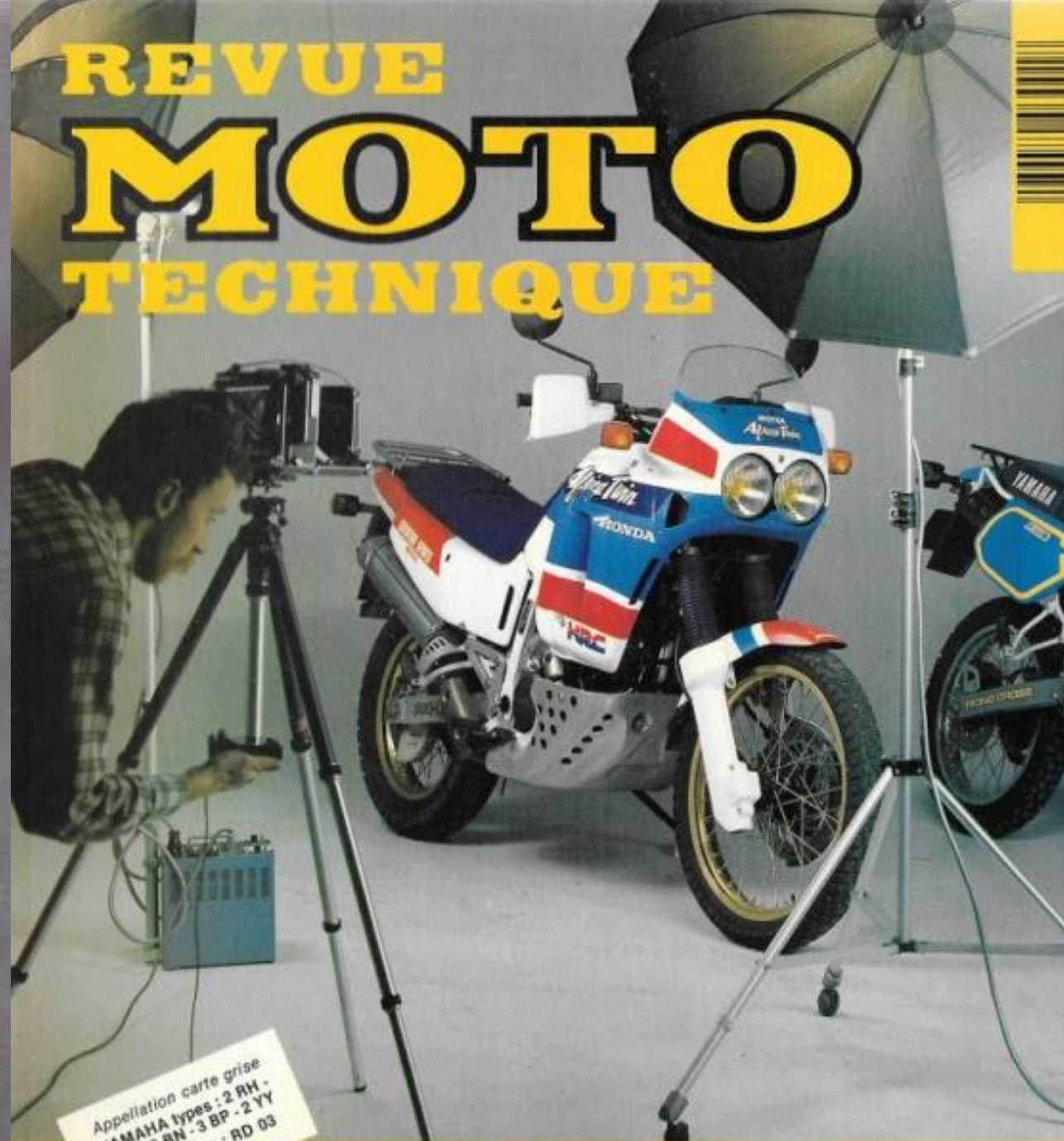
Journée du Conseil – 11 juin 2020







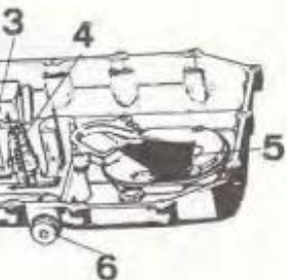
# REVUE MOTO TECHNIQUE



Appellation carte grise  
YAMAHA types : 2 RH -  
2 RL - 3 BN - 3 BP - 2 YY  
HONDA type : RD 03

**Circulation d'huile dans le radiateur**

... d'huile - 2. Radiateur - sécurité - 4. Régulateur de pression - 5. Boisseaux filtrant de la pompe à huile - 6. La galerie d'huile - 7. Raccord des durits du radiateur.



... ne gêne moins l'aspiration du mélange... travers du gicleur d'aiguille. Les boisseaux en aluminium des premières versions... des boisseaux de section mixte, tous « Slingshot » (avec face plane côté carburateur et face cylindrique côté sor... teur). Le guidage est assuré par deux... ales. De plus, la composition en matière... de ces nouveaux boisseaux diminue... environ 40 % par rapport aux premiers... améliorant encore plus le temps de... l'ouverture des gaz.

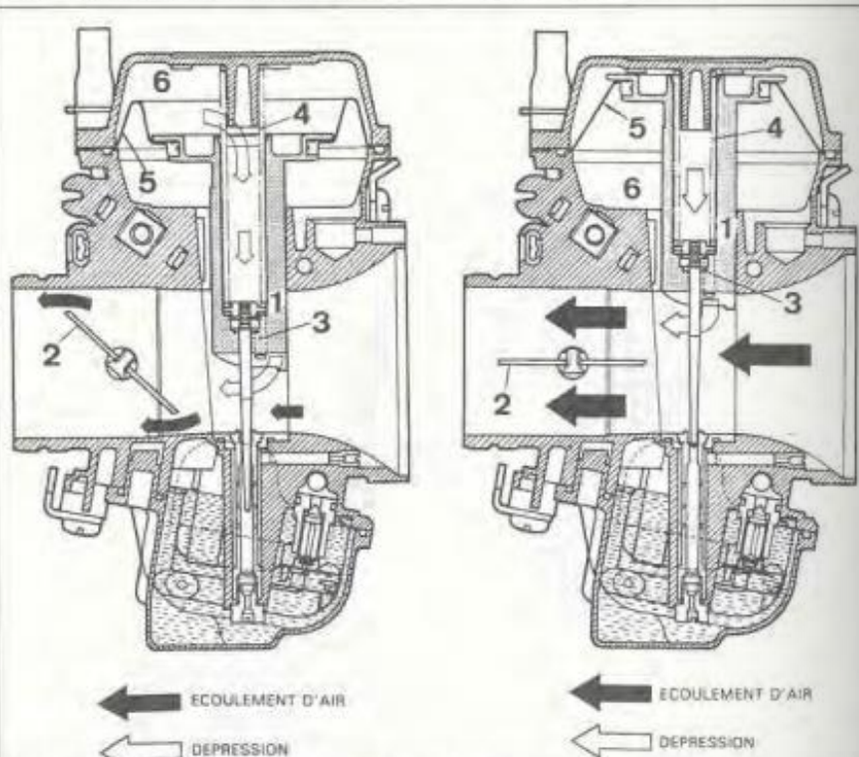
... de succion sur ce type de boisseau... installation de fort ressort de rappel et... ont le montage d'un câble de retour des... que est nettement moindre avec un... dit à dépression par le simple fait que

le papillon des gaz règle la dépression du moteur pour commander la levée de boisseau. De ce fait, le boisseau n'est plus sollicité par de fortes dépressions aux faibles ouvertures des gaz. Autre avantage de ce type de boisseau, leur forme augmente le volume des gaz aspirés ainsi que la vitesse.

Rappelons l'essentiel du fonctionnement d'un carburateur à dépression (voir les dessins en coupe).

**Fonctionnement d'un carburateur à dépression :**

Tout d'abord, il faut savoir que le rôle du papillon des gaz (2) de chaque carburateur est de régler l'ouverture du boisseau (1) grâce à la plus ou moins grande dépression du moteur qu'il communique au boisseau. En effet, une faible ouverture du papillon limite fortement la dépression du moteur au niveau du boisseau lequel reste en position

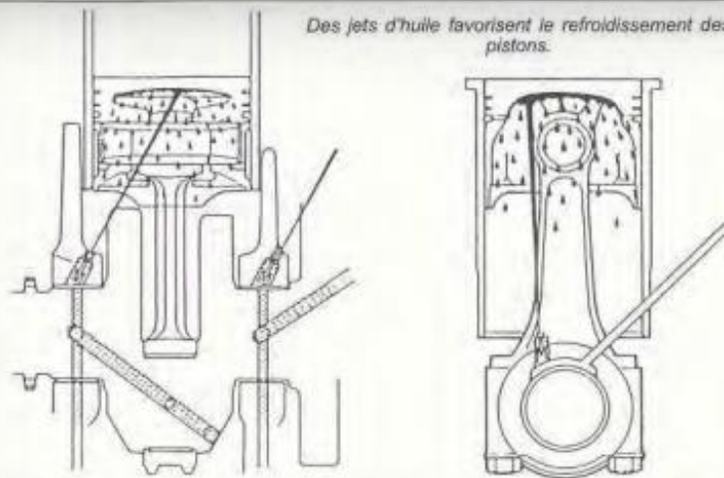


**Fonctionnement du boisseau, à mi-ouverture, en fonction de la dépression**  
1. Boisseau - 2. Papillon des gaz - 3. Perçage du boisseau - 4. Ressort de rappel du boisseau - 5. Membrane - 6. Cloche à dépression.

**Fonctionnement du boisseau, à pleine ouverture, en fonction de la dépression**  
1. Boisseau - 2. Papillon des gaz - 3. Perçage du boisseau - 4. Ressort de rappel du boisseau - 5. Membrane - 6. Cloche à dépression.

basse. Par contre, pour une pleine ouverture du papillon, la dépression du moteur se communique au boisseau qui se soulève pour alimenter pleinement le cylindre.

Chaque boisseau, maintenu en position basse par un ressort (4), possède une membrane (5) qui forme une séparation étanche dans la cloche à dépression (6) sans entraver son coulissement vertical. La dépression d'admission se communique à cette cloche par un perçage au fond du boisseau. La chambre inférieure à la membrane est mise à la pression atmosphérique par un perçage (3) côté entrée du carburateur. La plus ou moins grande dépression réglée par l'ouverture variable du papillon se communique dans la cloche soulevant ainsi le boisseau. On remarque que l'alimentation est plus progressive tenant compte du temps de réponse du moteur même si la poignée des gaz est manoeuvrée à fond brutalement, le boisseau ne se



Des jets d'huile favorisent le refroidissement des pistons.

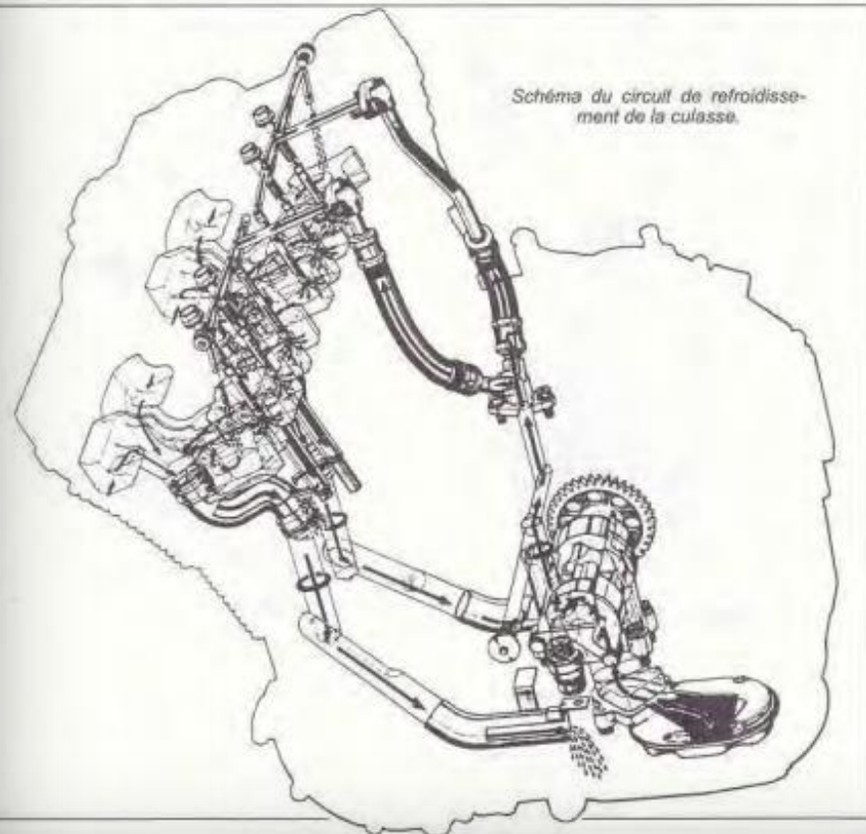


Schéma du circuit de refroidissement de la culasse.

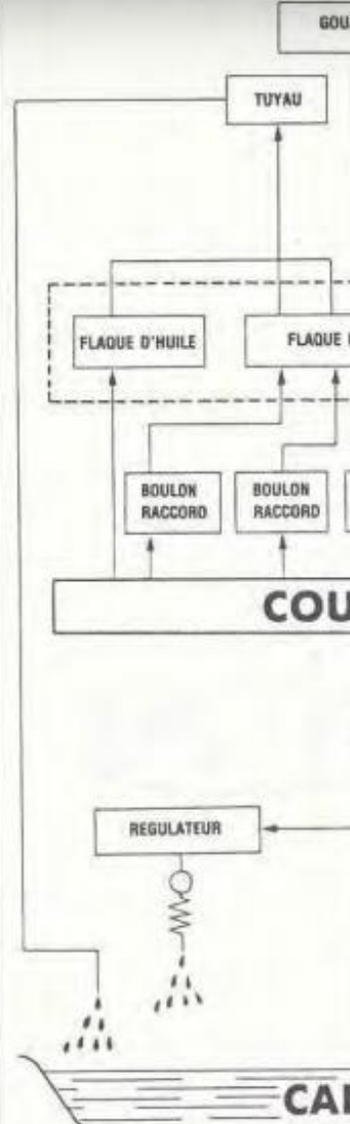


Tableau du circuit de refroidissement

au fond du carter, canalisée par deux goulottes placées devant le bloc-cylindre.

D'après Suzuki, ce système de refroidissement permet de ramener la température normale au alentour de 100° C pour un moteur refroidi par air. Sous charge



Africa Twin XRV 650 - Service Maintenance

17670 vues • 2 mai 2017

104 7 PARTAGER ENREGISTRER

Only The Ride Matters

À suivre LECTURE AUTOMATIQUE

**Africa Twin Motor Revision XRV 750 Neuaufbau**  
Maschinenfreak3  
41 k vues • il y a 6 ans  
3:21

**Africa Twin Marathon - Dakar 89**  
rd03gian  
51 k vues • il y a 9 ans  
2:29

**Ultimate Africa Twin Video Honda XRV 750**  
Maschinenfreak3  
233 k vues • il y a 6 ans  
3:31

**Αλλαγή Λαδιών Σε Africa Twin XRV 750**  
Ό,τι Θέλω Θα Κάνω  
28 k vues • il y a 3 ans  
8:31

**1988 Honda XRV650 Africa Twin assembly**  
Brinco Neethling  
8,3 k vues • il y a 3 ans  
2:20

**Marocco in moto - Montaggio faretto supplementare su Afric...**  
I diari dell'Africa Twin  
12 k vues • il y a 3 ans  
2:52

**Africa Twin Umbau von elektrischer Benzinpumpe auf...**  
Doc Freeman  
25 k vues • il y a 6 ans  
4:38

**Riding the Africa Twins through the forest**  
Tom Ven  
3,2 k vues • il y a 3 ans  
12:52

S'ABONNER

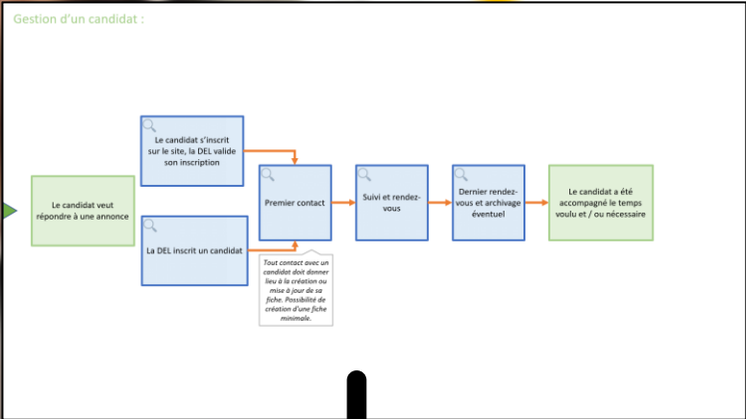


# BASE DE CONNAISSANCES DE L'ENTREPRISE "TUTOS" AUDIOVISUELS

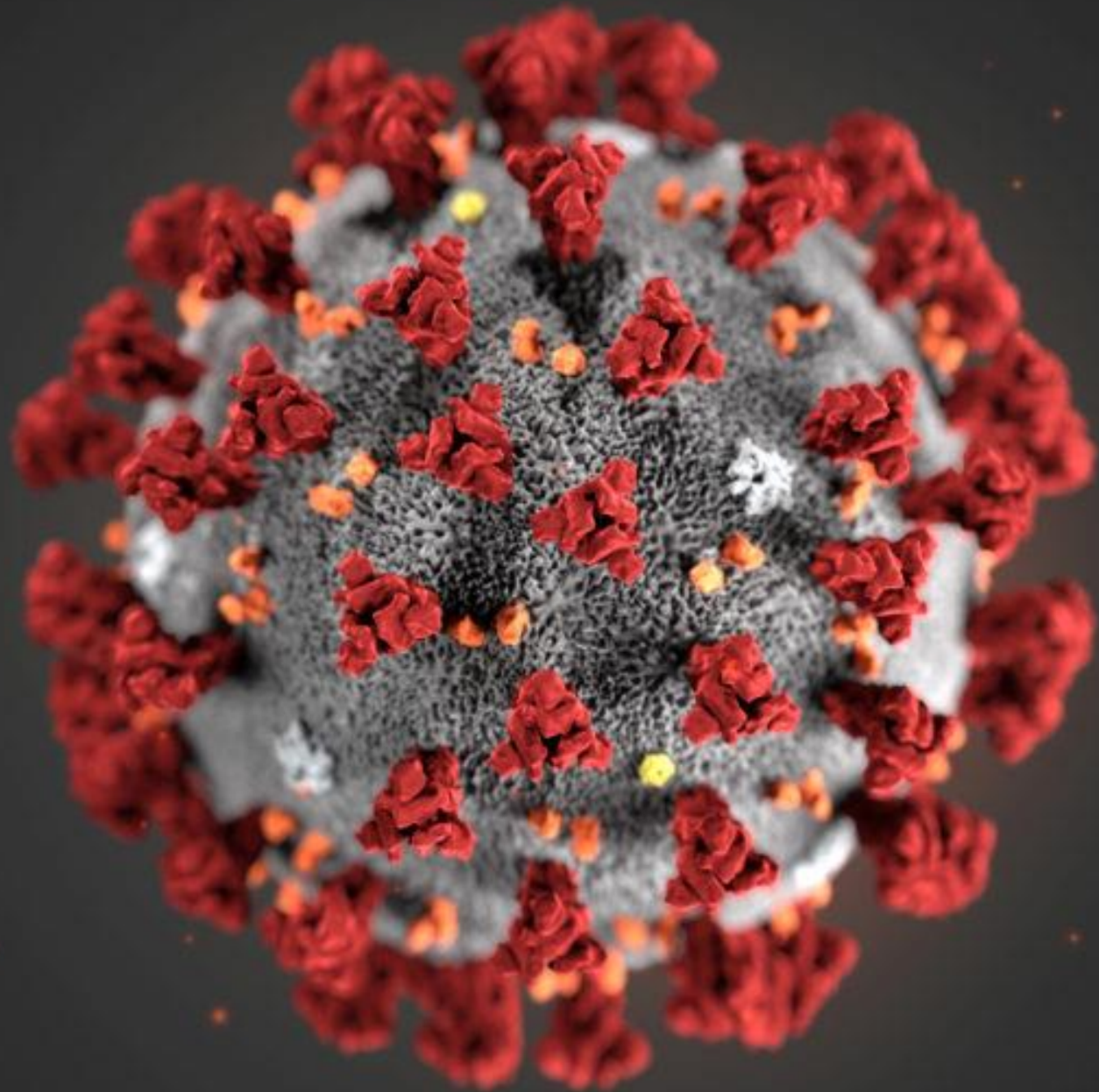
S'adapter aux  
nouveaux modes  
d'apprentissage et  
de communication...



S'adapter aux  
nouveaux modes  
d'apprentissage et  
de communication...







# TÉLÉTRAVAIL

eMeetings

eLearning

eConferencing



# eLearning



**L'HYGIÈNE DES MAINS**

Désinfection des mains par frictions

Votre mission : effectuer le transfert d'un patient sous oxygène



3049	27811	85684	27800	41373	46824	25716	49106	46848	96676	43886	18351	34010	81425	53975	66178	72033	11973
7393	64189	30144	18108	99009	19962	94545	25086	20257	40260	28188	87302	85	45477	89789	15623	10894	12747
3152	22647	72510	81703	69016	99447	70716	44611	78781	82047	14341	70979	82748	95110	93042	98154	72402	12784
0464	46593	49892	50700	79036	30542	85188	11657	80775	9110								
5577	77610	654															
2879	44185	804															
2173	89456	164															
0591	21610	611															
3400	65479	381															
8828	36686	136															
0458	50933	33836	38242	32281													
9068	91568	41068	18435	11733	64559	82852	54869	88791	45110	84414	60524	46481	42322	64711	50889	47719	55746
2811	18566	88064	47232	16184	62376	91428	92008	38052	15081	77547	75461	45405	48790	30996	88308	62596	34431
9632	10344	28810	26018	10194	10748	71285	64803	68468	23064	98116	94832	78442	78741	80421	82138	19886	18028
0727	51111	50827	13202	10162	20438	70513	11810	98340	19041	11721	81007	51131	51191	80481	70418	10010	60921

## les essais cliniques

- 1 Généralités**  
L'essai clinique  
Les différents types d'essais  
Priorités de soins  
L'organisation  
L'équipe
- 2 Fondamentaux**  
Normes pratiques cliniques de l'IC  
Méthodes de preuve  
Planification de l'essai  
Qualité "GMP" de l'essai  
Création de la structure de l'essai  
Qualité des essais de jugement  
L'équipe
- 3 Protocoles**  
Objectifs de l'essai  
Type de l'essai  
Patients à recruter  
Méthodologie  
Taux de succès  
Critères de jugement  
Statut de l'essai  
Analyse statistique et présentation des résultats
- 4 Lecture critique**  
Les 5 questions primaires  
Méthodologie  
Analyser

**Objectifs de cette formation**

Présenter et identifier les acteurs impliqués dans le contrôle des matières nucléaires





A man with a beard and a headset is sitting on a couch, looking at a laptop screen. He is holding a pen and writing in a notebook. A white cup of coffee is on a saucer next to the laptop. The background is a bright, blurred indoor setting with a potted plant.

eLearning  
et après ?

# eLearning

FORMATION PRÉSENTIELLE

DOCUMENTATION "CLASSIQUE"

*Introduction du sujet, sensibilisation*

FORMATION  
PRÉSENTIELLE

*Approfondissements, développements, révisions, évaluations*

eLearning

DOCUMENTATION "CLASSIQUE"

*Découverte, auto apprentissage, auto évaluation, harmonisation des niveaux*

eLearning

*Approfondissements,  
compléments, synthèses*

FORMATION  
PRÉSENTIELLE

DOCUMENTATION "CLASSIQUE"

FORMATION PRÉSENTIELLE

*Animation du présentiel – et prolongement*

eLearning

DOCUMENTATION "CLASSIQUE"

Vous avez dit "elearning" ?

**E** (In)formation ou apprentissage  
par des moyens électroniques  
généralement "on line"

**Communication d'informations multimédia**

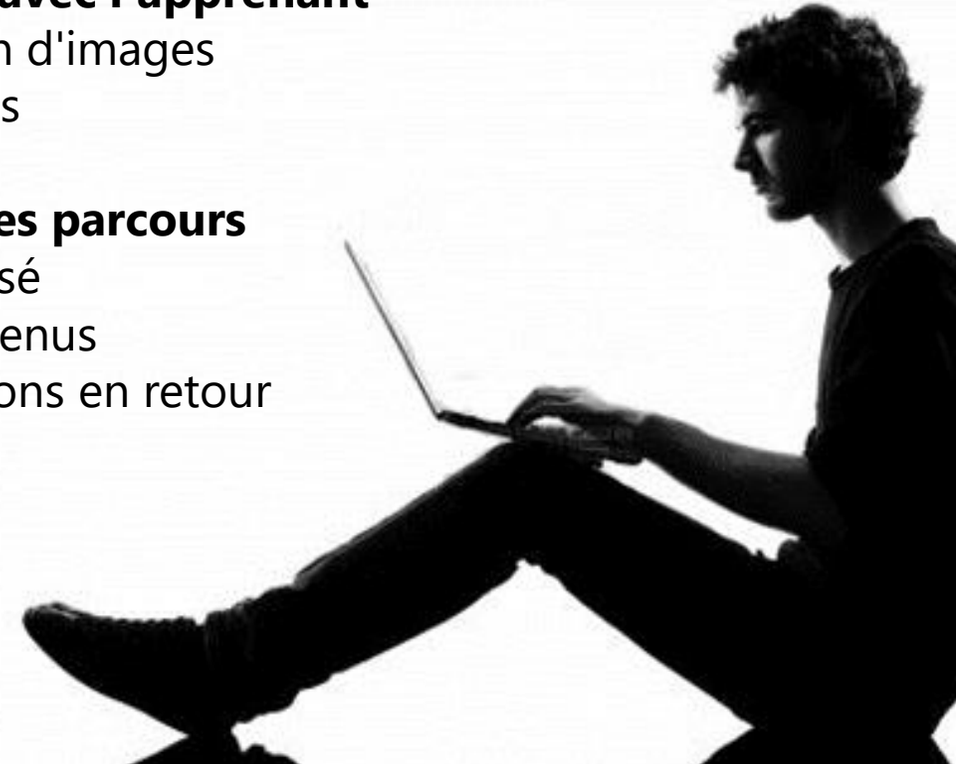
- Textes (brefs)
- Images (fixes et animées)
- Vidéos
- Commentaire audio (voix off)

**Interactions avec l'apprenant**

- Exploration d'images
- Simulations
- Quiz

**Traçabilité des parcours**

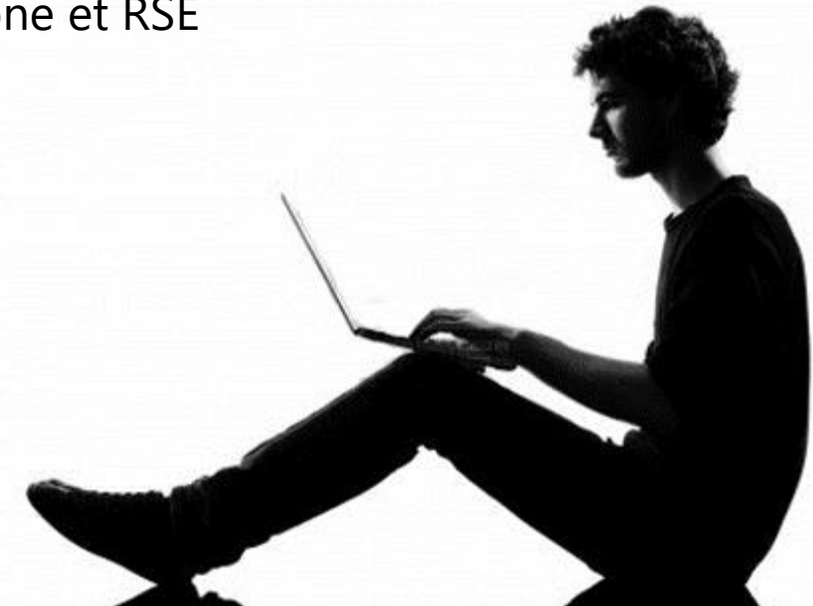
- Temps passé
- Scores obtenus
- Appréciations en retour



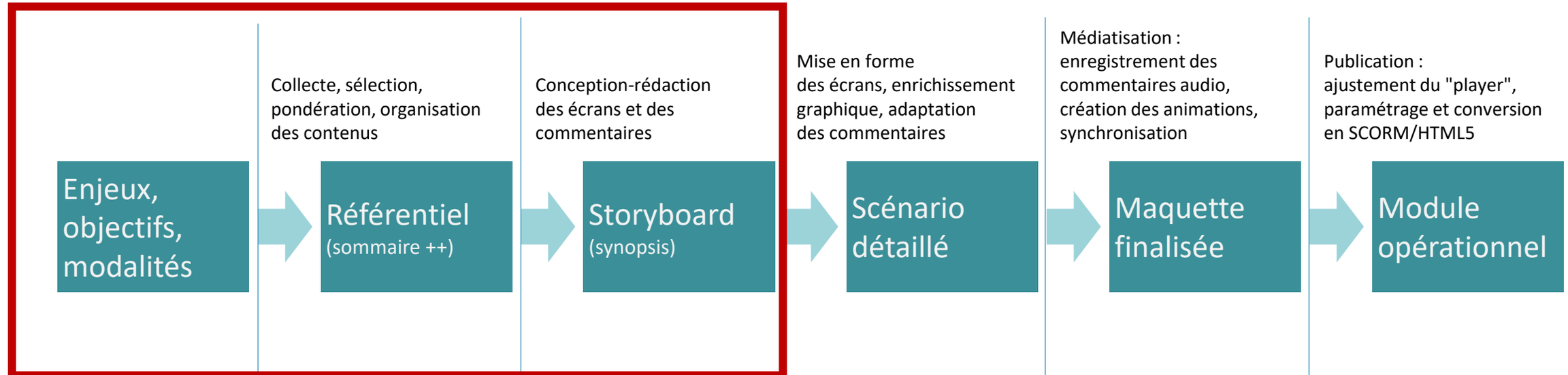
## Les avantages ?

# E (In)formation ou apprentissage par des moyens électroniques généralement "on line"

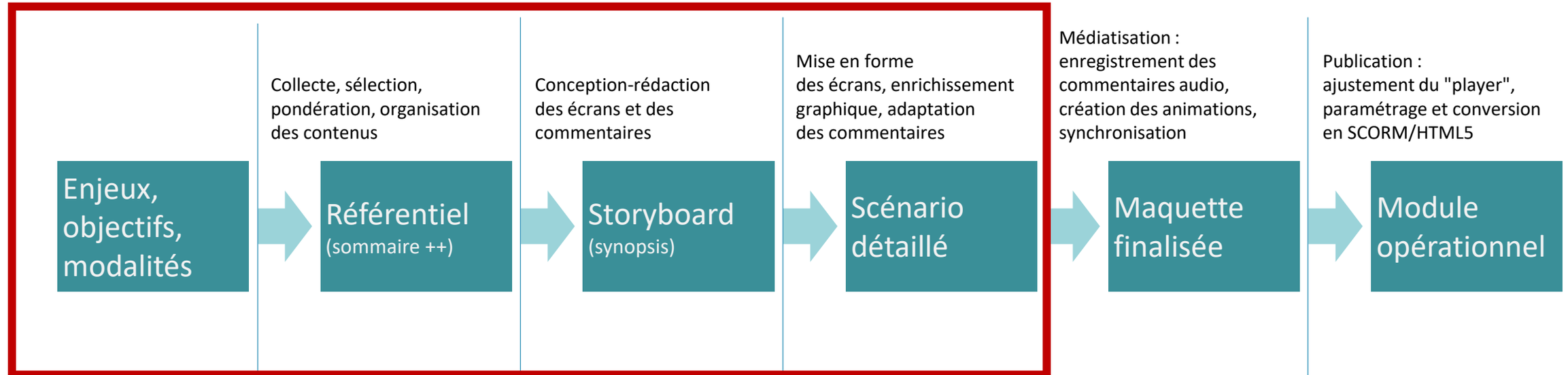
- Panel d'apprenants élargi
- Accès aux contenus facilité
- Gestion flexible du temps de formation
- Stratégies d'apprentissage affinées
- Implication de l'apprenant
- Suivi des parcours
- Évaluations des apprenants et des formations
- Coût de la formation
- Empreinte carbone et RSE



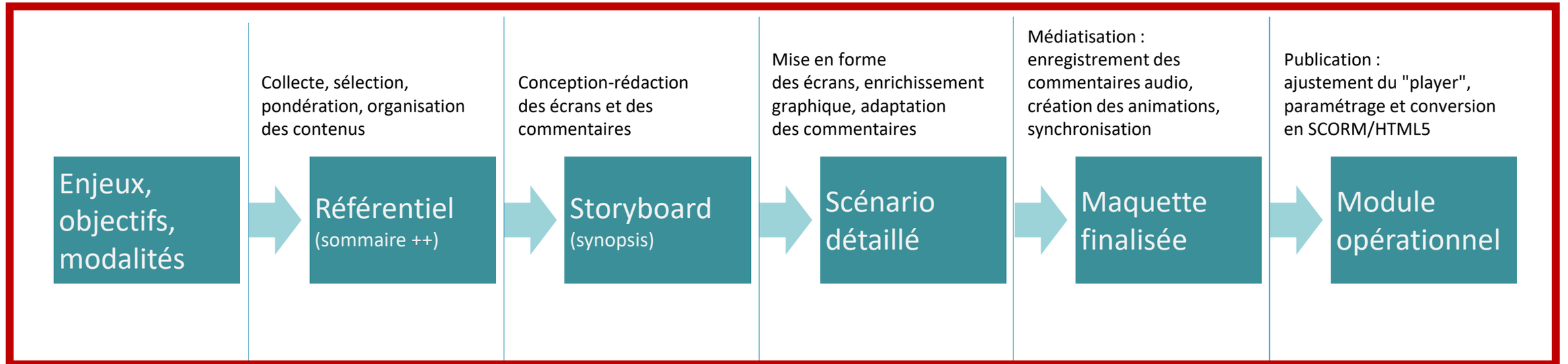
# Processus d'élaboration d'un module de elearning



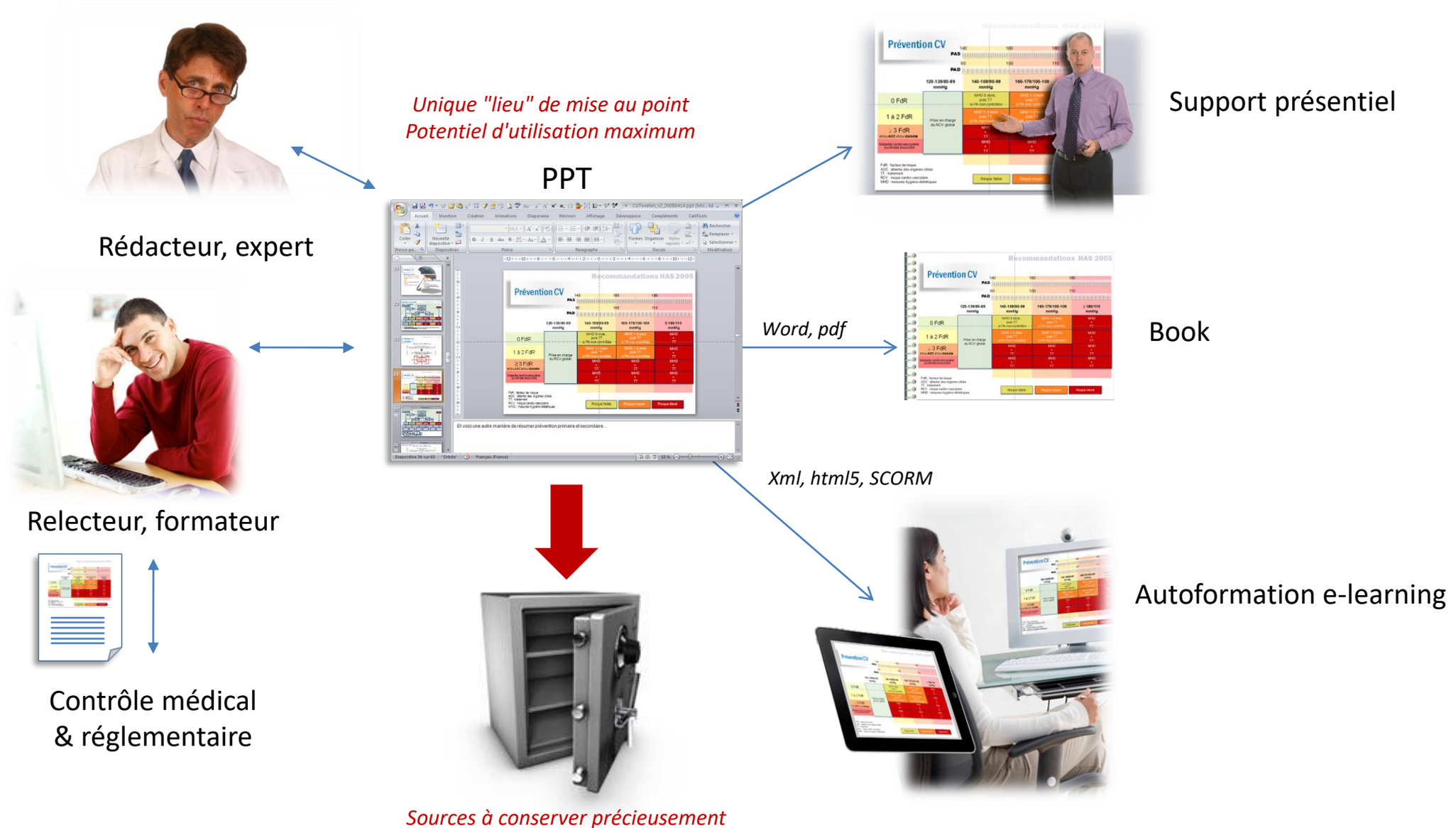
# Processus d'élaboration d'un module de elearning



# Processus d'élaboration d'un module de elearning



# Le scénario : "plaque tournante" de l'élaboration





Elearning

# Comment faire ?

Rapide aperçu de l'environnement technique

# Logiciels et environnement technique



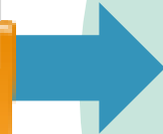
## Logiciel auteur

- Edition des contenus
  - Textes, images, autres médias
  - Animations et interactions
- Synchronisation voix off
- Publication



- Module converti en HTML5
- Programme "Player"
- Spécifications SCORM en XML

**Dossier  
de  
publication**



## Plateforme (LMS)

- Dépôt des contenus
- Diffusion des contenus
- Gestion des formations
- Gestion des apprenants
- Suivi des apprenants



LMS : Learning Management System  
LSS : Learning Support System  
CMS : Course/Content Management System  
LCMS : Learning Content Management System

SCORM = Sharable Content Object Reference Model

# Outils auteur

## Complément PowerPoint

- Composition, édition, animation des pages-écrans dans PPT
- Synchronisation audio, activités pédagogiques (quiz), publication : menu supplémentaire dans PPT



## Editeur spécifique

- Possibilité d'importer un scénario PPT
- Composition, édition, synchronisation audio, activités pédagogiques, publication
- Gestion avancée des interactions (variables)



# Exemple de iSpring : principes et fonctionnalités de base

## ■ Synchronisation audio-visuelle

- Enregistrement et/ou import du commentaire audio
- Animation et synchronisation

## ■ Création d'un questionnaire

- Quiz ou sondage
- Différents types de questions
- Commentaires et branchements
- Scores
- Reporting

## ■ Architecture du module

- Gestion des titres
- Hiérarchiser
- Organiser la navigation

## ■ Publication du module

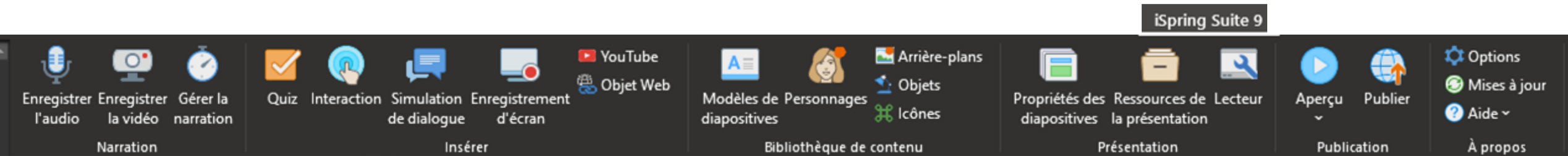
- Formats et paramètres de publication
- Personnalisation du lecteur
- Qu'y a-t-il dans le dossier de publication ?



# Exemple de iSpring

## ■ Complément de PowerPoint

→ **Barre de menu additionnelle**



**Valoriser la mission**  
du consultant/formateur en prolongeant  
sa présence dans l'entreprise



**Valoriser l'entreprise**  
en conservant connaissances et savoir-faire  
sous une forme transmissible et accessible



