

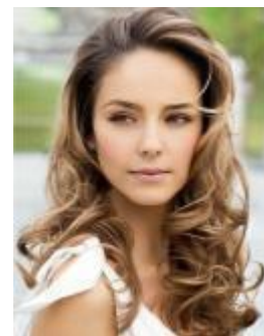
TECHNIQUE DE MODIFICATION TEMPORAIRE DE LA FORME DES CHEVEUX	
Nom :	Prénom :
Groupe :	Date :
Terminale CAP COIFFURE	

SEQUENCE 2

LES TECHNIQUES DE BRUSHING REPRIS AU FER

Contexte professionnel

Durant votre période de PFMP, votre tuteur de stage vous propose de l'accompagner au salon du mariage pour coiffer des modèles qui défileront.



SÉANCE 1 : Le lisseur-boucleur	OBJECTIF : Être capable de décrire le lisseur-boucleur et ses différentes utilisations.	SAVOIRS ASSOCIÉS : <i>Technologie des matériels Technologie des techniques professionnelles</i>
SÉANCE 2 : Brushing repris au fer avec un effet bouclé	OBJECTIF : Réaliser un brushing repris selon une 1ère figurine imposée.	SAVOIR FAIRE : <i>Technique de modification temporaire de la forme des cheveux</i>
SÉANCE 3 : Le fer à friser	OBJECTIF : Énoncer le principe de fonctionnement et décrire les organes du fer à friser.	SAVOIRS ASSOCIÉS : <i>Technologie des matériels</i>
SÉANCE 4 : Brushing repris au fer à friser	OBJECTIF : Réaliser un brushing repris au fer à friser.	SAVOIR FAIRE : <i>Technique de modification temporaire de la forme des cheveux</i>
SÉANCE 5 : Le fer à gaufrer	OBJECTIF : Énoncer la fonction globale et décrire les différents organes du lisseur.	SAVOIRS ASSOCIÉS : <i>Technologie des matériels</i>

Pré-requis : La technique du brushing intérieur et du brushing extérieur



Source internet

Séquence 2	LES TECHNIQUES DE BRUSHING REPRIS AU FER
Séance 1	Le lisseur boucleur.
Objectif	Être capable de décrire le liseur-boucleur et ses différentes utilisations.

Situation professionnelle

Votre tuteur vous demande de préparer les différents fers électriques, notamment son lisseur. Vous ne connaissez pas ce type d'appareil et lui demandez des explications.



Source notice Babyliss

→ TECHNOLOGIE DES MATÉRIELS

Objectif : Énoncer la fonction globale de l'appareil et décrire les différents organes qui le composent.

Votre tuteur vous présente la notice de l'appareil « lisseur boucleur ».

ACTIVITÉ 1 : CARACTÉRISTIQUES DE L'APPAREIL « LISSEUR BOUCLEUR »

☞ **Consignes :** lire le DOCUMENT 1 ci-dessous puis surligner les différents organes de l'appareil pour ensuite légendrer le schéma de l'appareil « lisseur boucleur » à l'aide du document 1.

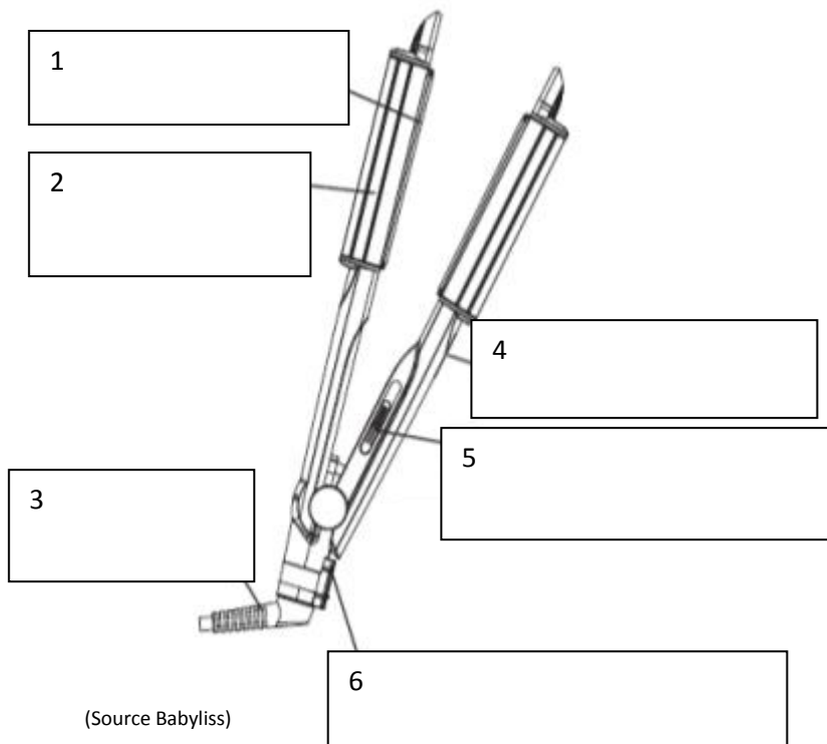
DOCUMENT 1

CARACTÉRISTIQUE DU LISSEUR « I CURL »

Le lisseur professionnel « I curl » de Babyliss est un lisseur révolutionnaire, qui va vous permettre de lisser et boucler vos cheveux en un seul geste. Plus lisses, les plaques céramiques vous garantissent une glisse parfaite pour un résultat impeccable et un respect de vos cheveux.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Plaque plate pour lisser avec revêtement céramique
- Plaque incurvée pour boucler
- 2 niveaux de température 150°C – 230°C
- Témoin lumineux de fonctionnement
- Cordon rotatif
- Verrouillage pour un maintien des plaques fermées



(Source Babyliss)

ACTIVITÉ 2 : UTILISATION DE L'APPAREIL « LISSEUR BOUCLEUR »

☞ **Consignes :** lire le DOCUMENT 2 et cocher la ou les bonnes affirmations à l'aide des documents 1 et 2.

•Le lisseur s'utilise :

Sur cheveux secs Sur cheveux mouillés

Sur cheveux naturels Sur cheveux colorés

Sur cheveux longs Sur cheveux courts

•Le lisseur sert à :

Lisser une mèche Renforcer un brushing

Préparer une chevelure pour réaliser un chignon

Cranter les cheveux Boucler une mèche

→ [TECHNOLOGIE DES TECHNIQUES PROFESSIONNELLES](#)

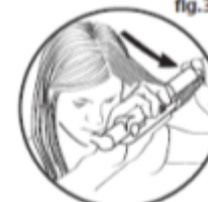
Objectifs : énoncer et décrire les différentes techniques du lisseur boucleur.

ACTIVITÉ 3: TECHNIQUES D'UTILISATION DE L'APPAREIL « LISSEUR BOUCLEUR »

☞ **Consignes :** observer et lire les DOCUMENTS 3 et 4 ; puis, relier chaque photo à l'étape correspondante.

Source Babyllis

DOCUMENT 3 : TECHNIQUE DE BOUCLES

	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Prendre une mèche de 2 à 3 cm de largeur et placer là entre les 2 plaques chauffantes, près de la racine des cheveux.
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tourner le lisseur I Curl de 180° vers le haut.
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Faire glisser lentement le lisseur sur toute la longueur de la mèche, de la racine à la pointe.
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Retirer le lisseur et torsader la mèche avec les doigts afin qu'elle prenne sa position naturelle.

DOCUMENT 4 : TECHNIQUE DE LISSAGE

	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Prendre une mèche de la largeur souhaitée et la placer entre les deux plaques chauffantes en partant de la racine des cheveux
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tirer ensuite de façon uniforme de la racine jusqu'à la pointe des cheveux, ne pas rester plus de 2 secondes au même endroit
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Peu avant d'atteindre la pointe des cheveux, orienter le lisseur vers le bas.

DOCUMENT 2 : UTILISATION DU LISSEUR « I CURL »

- Utiliser sur cheveux secs
- Brancher l'appareil et l'allumer en sélectionnant la température désirée grâce à l'interrupteur. Pour le lissage, il est recommandé, de manière générale, de choisir une température plus basse pour des cheveux fins, décolorés et/ou sensibilisés, et une température élevée pour des cheveux frisés, épais et/ou difficiles à coiffer. Laissez le lisseur chauffer pendant environ une minute.
- Placer un peigne entre le cuir chevelu et l'appareil pour éviter de le toucher surtout sur cheveux courts

ENTRETIEN

- Débrancher l'appareil et le laisser refroidir complètement
- Nettoyer les plaques à l'aide d'un chiffon humide et doux
- Ne gratter pas les plaques
- Désinfecter avec une lingette désinfectante
- Ranger le lisseur les plaques serrées pour les protéger.

La photo ci-dessous démontre l'utilisation des deux techniques précédemment étudiées.

Compléter et préciser la technique utilisée pour chaque flèche correspondante.

A
TECHNIQUE DE



B
TECHNIQUE DE.....

Photo Source internet Camille Albane

SYNTHÈSE : Ce que je dois retenir...

Le Lisseur Boucleur

1-Fonctions de l'appareil

.....

.....

2-Les différents organes du lisseur boucleur

N°	Les différents organes	Fonctions
1		Pour lisser avec revêtement céramique
2		Incurvé pour boucler
3		Facilite l'utilisation, évite la rotation du câble électrique
4		Permet de visualiser la mise en marche de l'appareil
5		Permet de régler la température
6		Facilite le rangement de l'appareil

3-Utilisation de l'appareil

TECHNIQUE DE BOUCLAGE	TECHNIQUE DE LISSAGE
.....
.....
.....

Evaluation formative : Avez-vous bien compris ?



1. Cocher les affirmations suivantes par vrai ou faux ?

a) Je peux lisser et boucler les cheveux avec le même appareil.

vrai faux

b) Je peux régler l'appareil en fonction de la sensibilité des cheveux.

vrai faux

c) Pour nettoyer le lisseur, je le trempe dans l'eau.

vrai faux

d) je ne peux pas utiliser le lisseur sur cheveux courts.

vrai faux

e) Je peux utiliser le lisseur tout de suite après le shampooing.

vrai faux

f) Je passe une lingette désinfectante après chaque usage.

vrai faux

g) Je commence toujours par travailler la racine avant de travailler les pointes.

vrai faux

2. Réaliser le mot mêlé ci-dessous puis replacer les différents organes sur l'appareil.

R E O Q A A B L Y G
 K O U E Ç P U X Q I
 B I T Q T M Z R N N
 R O T A I A Y S P C
 G L U N T M L T O U
 G R E C Y I A P O R
 E U Q A L P F R Z V
 X O N C A E L P E E
 Y L I S S E U R J C
 O N O D R O C R S T

CERAMIQUE
 LUMINEUX
 CORDON
 ROTATIF
 PLAQUE
 INCURVE
 LISSEUR
 BOUCLEUR
 PLATE

