

## **Directives pour la notation des CIE**

Selon l'ordonnance SEFRI pour la formation professionnelle initiale de

### **Technologue en reliure CFC avec certificat fédéral de capacité (CFC)**

Approuvé par la Commission du développement professionnel et de la qualité le

## Table des matières

<b>1</b>	<b>BASES LÉGALES.....</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>BUT.....</b>	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>SUJETS PRINCIPAUX .....</b>	<b>3</b>
<b>4</b>	<b>FORME SOCIALE .....</b>	<b>3</b>
<b>5</b>	<b>LIEU DE TRAVAIL .....</b>	<b>3</b>
<b>6</b>	<b>NOTATION.....</b>	<b>3</b>
<b>7</b>	<b>OBLIGATION DE PRÉSENCE ET D'EXAMEN.....</b>	<b>4</b>
<b>8</b>	<b>SANCTIONS.....</b>	<b>4</b>
<b>9</b>	<b>NOTATION DÉTAILLÉE .....</b>	<b>5</b>

## **1 Bases légales**

Les "Directives pour la notation des CIE de technologue en reliure de viscom" s'appuie sur les bases légales suivantes :

- Ordonnance sur la formation du 14 juillet 2021
- Plan de formation du 14 juillet 2021

## **2 But**

Vous prouvez que vous êtes capable, pendant les journées de CIE, d'élaborer de manière ciblée et autonome les thèmes prescrits.

## **3 Sujets principaux**

Dans le domaine industrie, vous prouvez que vous êtes capable de régler de manière autonome les deux machines obligatoires (machine à couper et à plier) et de fabriquer des modèles artisanaux au moyen de petites machines.

Dans le domaine artisanat, vous prouvez que vous êtes en mesure de réaliser de manière autonome des travaux artisanaux au moyen de petites machines.

## **4 Forme sociale**

Travail autonome

## **5 Lieu de travail**

Eracom, Lausanne

## **6 Notation**

Les prestations des apprentis dans les cours interentreprises sont évaluées par des notes et font partie intégrante de la procédure de qualification. L'instructeur CIE évalue la prestation pendant les jours de CIE ainsi que le produit final.

La note d'expérience des cours interentreprises est la moyenne, arrondie à une note entière ou à une demi-note, de la somme des notes des CIE.

En cas d'évaluation insuffisante du cours, les apprentis et les formateurs ont le droit de discuter de la qualification avec la direction du cours.

Les documents de qualification, tels que les travaux écrits ou les formulaires d'évaluation des travaux pratiques, sont conservés par la direction du cours pendant une durée de douze mois au-delà de la fin de l'apprentissage.

## **7 Obligation de présence et d'examen**

Les apprentis doivent rattraper rapidement les examens manqués.

## **8 Sanctions**

Toute incorrection (fraude, etc.) entraîne inévitablement un retrait massif de points et donc une baisse de la note. L'entreprise formatrice en sera informée.

Les examens ne peuvent pas être rattrapés dans ces cas.

## 9 Notation détaillée

### Évaluation CIE 1 Technologue en reliure – domaine industrie/artisanat

Critères d'évaluation		Les buts et objectifs sont ...				
		Inutilisable, non satisfaisant	Insuffisant, ne répond pas aux exigences minimales	Conforme aux exigences minimales	Conforme aux exigences	Qualitativement et quantitativement très bon
<b>Compétence personnelle et sociale</b>						
1. Respect (relations sociales)						
2. Ponctualité						
3. Participation aux cours						
4. Initiative personnelle						
5. Esprit d'équipe						
<b>Compétences méthodologiques</b>						
6. Mise en pratique de la théorie						
7. Organisation du poste de travail						

Le cours 1 est évalué, mais n'a aucune influence sur la procédure de qualification.

## Evaluation du CIE 2 Technologue en reliure – domaine industrie

Critères d'évaluation		Les buts et objectifs sont ...				
		Inutilisable, non satisfaisant	Insuffisant, ne répond pas aux exigences minimales	Conforme aux exigences minimales	Conforme aux exigences	Qualitativement et quantitativement très bon
	Constatations documentées	0	1	2	3	4
<b>Compétence personnelle et sociale</b>						
1. Respect (relations sociales)						
2. Ponctualité						
3. Participation aux cours						
4. Initiative personnelle						
5. Esprit d'équipe						
<b>Compétences méthodologiques</b>						
6. Mise en pratique de la théorie						
7. Organisation du poste de travail						
<b>Compétences professionnelles</b>						
8. Test écrit						
9. Massicot						
9.a Tracé de coupe						
9.b Création et découpe du programme						
9.c Temps consacré						
<b>Score maximal 44 points</b>						<b>44</b>
<b>Score obtenu</b>						<b>22</b>
<b>Note</b>						<b>3.5</b>

Formule pour la notation :  $((\text{nombre de points obtenus} \times 5) / \text{nombre de points max. possible}) + 1$ .

La note finale de chaque CIE est arrondie à une note entière ou à une demi-note.

## Evaluation du CIE 3 Technologue en reliure – domaine industrie

Critères d'évaluation		Les buts et objectifs sont ...				
		Inutilisable, non satisfaisant	Insuffisant, ne répond pas aux exigences minimales	Conforme aux exigences minimales	Conforme aux exigences	Qualitativement et quantitativement très bon
	Constatations documentées	0	1	2	3	4
<b>Compétence personnelle et sociale</b>						
1. Respect (relations sociales)						
2. Ponctualité						
3. Participation aux cours						
4. Initiative personnelle						
5. Esprit d'équipe						
<b>Compétences méthodologiques</b>						
6. Mise en pratique de la théorie						
7. Organisation du poste de travail						
<b>Compétences professionnelles</b>						
8. Test écrit						
9. Plieuse						
9.a Protocole du cylindre						
9.b Mise en route						
9.c Continuité						
9.d Temps consacré						
<b>Score maximal 48 points</b>						<b>48</b>
<b>Score obtenu</b>						<b>26</b>
<b>Note</b>						<b>3.5</b>

Formule pour la notation : ((nombre de points obtenus x 5) / nombre de points max. possible) + 1.

La note finale de chaque CIE est arrondie à une note entière ou à une demi-note.

## Évaluation CIE 4 Technologue en reliure – domaine industrie

Critères d'évaluation		Les buts et objectifs sont ...				
		Inutilisable, non satisfaisant	Insuffisant, ne répond pas aux exigences minimales	Conforme aux exigences minimales	Conforme aux exigences	Qualitativement et quantitativement très bon
	Constatations documentées	0	1	2	3	4
<b>Compétence personnelle et sociale</b>						
1. Respect (relations sociales)						
2. Ponctualité						
3. Participation aux cours						
4. Initiative personnelle						
5. Esprit d'équipe						
<b>Compétences méthodologiques</b>						
6. Mise en pratique de la théorie						
7. Organisation du poste de travail						
<b>Compétences professionnelles</b>						
9. Broché monocouche						
9.a Contenu plié et encarté						
9.b Couverture rainée et pliée						
9.c Produit final/tirage						
10. Broché multicouche						
10.a Reliure collée						
10.b Couverture rainée						
10.c Produit final/tirage						
10.d Temps total consacré						
<b>Score maximal 56 points</b>						<b>56</b>
<b>Score obtenu</b>						<b>48</b>
<b>Note</b>						<b>5.5</b>

Formule pour la notation : ((nombre de points obtenus x 5) / nombre de points max. possible) + 1.

La note finale de chaque CIE est arrondie à une note entière ou à une demi-note.



## Évaluation du CIE 2 Technologue en reliure – domaine artisanat

Critères d'évaluation		Les buts et objectifs sont ...				
		Inutilisable, non satisfaisant	Insuffisant, ne répond pas aux exigences minimales	Conforme aux exigences minimales	Conforme aux exigences	Qualitativement et quantitativement très bon
Constatations documentées		0	1	2	3	4
<b>Compétence personnelle et sociale</b>						
1. Respect (relations sociales)						
2. Ponctualité						
3. Participation aux cours						
4. Initiative personnelle						
5. Esprit d'équipe						
<b>Compétences méthodologiques</b>						
6. Mise en pratique de la théorie						
7. Organisation du poste de travail						
<b>Compétences professionnelles</b>						
8. Test écrit						
9. Broché monocouche						
9.a Contenu plié et encarté						
9.b Couverture rainée et pliée						
9.c Produit final/tirage						
10. Broché multicouche						
10.a Reliure collée						
10.b Couverture rainée						
10.c Produit final/tirage						
10.d Temps total consacré						
<b>Score maximal 60 points</b>						<b>60</b>
<b>Score obtenu</b>						<b>48</b>
<b>Note</b>						<b>5.0</b>

Formule pour la notation : ((nombre de points obtenus x 5) / nombre de points max. possible) + 1.

La note finale de chaque CIE est arrondie à une note entière ou à une demi-note.

## Évaluation du CIE 3 Technologue en reliure – domaine artisanat

Critères d'évaluation		Les buts et objectifs sont ...				
		Inutilisable, non satisfaisant	Insuffisant, ne répond pas aux exigences minimales	Conforme aux exigences minimales	Conforme aux exigences	Qualitativement et quantitativement très bon
	Constatations documentées	0	1	2	3	4
<b>Compétence personnelle et sociale</b>						
1. Respect (relations sociales)						
2. Ponctualité						
3. Participation aux cours						
4. Initiative personnelle						
5. Esprit d'équipe						
<b>Compétences méthodologiques</b>						
6. Mise en pratique de la théorie						
7. Organisation du poste de travail						
<b>Compétences professionnelles</b>						
8. Test écrit						
9. Ouvrage (Ouvrage livré cousu)						
9.a Corps d'ouvrage						
9.b Couverture pleine toile						
9.c Couverture demi-toile						
9.d Produit final/tirage						
9.e Temps total consacré						
<b>Score maximal 52 points</b>						<b>52</b>
<b>Score obtenu</b>						<b>48</b>
<b>Note</b>						<b>5.5</b>

Formule pour la notation : ((nombre de points obtenus x 5) / nombre de points max. possible) + 1.

La note finale de chaque CIE est arrondie à une note entière ou à une demi-note.

## Évaluation du CIE 4 Technologue en reliure – domaine artisanat

Critères d'évaluation		Les buts et objectifs sont ...				
		Inutilisable, non satisfaisant	Insuffisant, ne répond pas aux exigences minimales	Conforme aux exigences minimales	Conforme aux exigences	Qualitativement et quantitativement très bon
	Constatations documentées	0	1	2	3	4
<b>Compétence personnelle et sociale</b>						
1. Respect (relations sociales)						
2. Ponctualité						
3. Participation aux cours						
4. Initiative personnelle						
5. Esprit d'équipe						
<b>Compétences méthodologiques</b>						
6. Mise en pratique de la théorie						
7. Organisation du poste de travail						
<b>Compétences professionnelles</b>						
8. Cartable						
8.a Fabrication du cartable						
8.b Support pour le contenu						
9. Etiquette en cuir gaufré						
9.a Travail du cuir						
9.b Gaufrage						
10. Produit final						
11. Temps total consacré						
<b>Score maximal 52 points</b>						<b>52</b>
<b>Score obtenu</b>						<b>48</b>
<b>Note</b>						<b>5.5</b>

Formule pour la notation :  $((\text{nombre de points obtenus} \times 5) / \text{nombre de points max. possible}) + 1$ .

La note finale de chaque CIE est arrondie à une note entière ou à une demi-note.