

## CONVOCAATION EXAMENS 2026

### EXAMEN PARTIEL - Session 2

# POLYMÉCANICIENNE CFC POLYMÉCANICIEN CFC Profil base G et étendu E

#### **Chef-expert :**

Monsieur Christian RUSSI  
Rue Georges-Perrenoud 13  
2400 Le Locle  
Tél. 032 930 81 01  
Courriel : [crussi@comadur.ch](mailto:crussi@comadur.ch)

#### **TÉLÉPHONES PORTABLES**

Afin de pallier aux nombreux problèmes rencontrés suite à l'utilisation de téléphones portables (natels) ou tout autre moyen de communication à ondes courtes, nous vous informons que ces types d'appareils sont strictement interdits durant le déroulement des examens.

#### **JOURNÉE D'ESSAI DES MACHINES ET DE L'OUTILLAGE**

Chaque candidat doit impérativement **apporter l'outillage** qu'il souhaite tester durant cette journée.

L'école met à disposition les machines et la matière, mais en aucun cas les outils !

Afin de permettre à chaque candidat de tester toutes les machines, un tournus sera effectué.

La durée de l'essai de chaque machine est donc limitée en fonction du nombre de candidat.

Pour le fraisage, les machines sont tirées au sort. Une fois ce tirage effectué, il sera inscrit sur la liste des rotations remise à l'issue de la journée d'essai des machines.

Pour les autres disciplines, les machines sont imposées selon les tableaux de rotation qui seront remis aux candidats lors de la journée d'essais.

**Les machines doivent être rendues propre avant votre départ !!!**

**Avant de quitter la journée d'essai, vous devez impérativement signer la feuille de présence et prendre les feuilles de rotation chez le responsable des examens.**

<p><b>3 juin 2026</b> <b>de 07h45 à 11h45</b></p> <p><b>Atelier 016</b> (Rez-de-chaussée)</p> <p>CPNE-TI Rue Klaus 1 2400 Le Locle</p>	<p><b>ESSAIS DES MACHINES</b> <b>ET DE L'OUTILLAGE</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Vous devez venir avec les outils portés sur la liste annexée à la présente convocation.</li><li>• Afin de permettre à chaque candidat de tester toutes les machines, un tournus sera effectué.</li><li>• L'attribution des fraiseuses sera faite par tirage au sort pour qu'aucun candidat ne soit lésé</li></ul>	<p><b>Candidat-e-s :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>NE.24.2086</b></li><li>• <b>NE.24.1137</b></li><li>• <b>NE.24.1178</b></li><li>• <b>NE.24.0957</b></li><li>• <b>NE.24.2087</b></li><li>• <b>NE.24.1051</b></li><li>• <b>NE.24.0478</b></li><li>• <b>NE.24.0349</b></li><li>• <b>NE.24.2089</b></li><li>• <b>NE.25.2728</b></li><li>• <b>NE.24.0428</b></li><li>• <b>NE.24.0184</b></li></ul>
--	--	--

<p><b>3 juin 2026</b> <b>de 12h40 à 16h40</b></p> <p><b>Atelier 016</b> (Rez-de-chaussée)</p> <p>CPNE-TI Rue Klaus 1 2400 Le Locle</p>	<p><b>ESSAIS DES MACHINES</b> <b>ET DE L'OUTILLAGE</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Vous devez venir avec les outils portés sur la liste annexée à la présente convocation.</li><li>• Afin de permettre à chaque candidat de tester toutes les machines, un tournus sera effectué.</li><li>• L'attribution des fraiseuses sera faite par tirage au sort pour qu'aucun candidat ne soit lésé</li></ul>	<p><b>Candidat-e-s :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>NE.25.1470</b></li><li>• <b>NE.24.2091</b></li><li>• <b>NE.24.1335</b></li><li>• <b>NE.24.0698</b></li><li>• <b>NE.24.2092</b></li><li>• <b>NE.24.2493</b></li><li>• <b>NE.24.0160</b></li><li>• <b>NE.24.0051</b></li><li>• <b>NE.24.2097</b></li><li>• <b>NE.24.1344</b></li><li>• <b>NE.24.1131</b></li><li>• <b>NE.23.2511</b></li></ul>
--	--	--

<p><b>4 juin 2026</b> <b>de 07h45 à 11h45</b></p> <p><b>Atelier 016</b> (Rez-de-chaussée)</p> <p>CPNE-TI Rue Klaus 1 2400 Le Locle</p>	<p><b>ESSAIS DES MACHINES</b> <b>ET DE L'OUTILLAGE</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Vous devez venir avec les outils portés sur la liste annexée à la présente convocation.</li><li>• Afin de permettre à chaque candidat de tester toutes les machines, un tournus sera effectué.</li><li>• L'attribution des fraiseuses sera faite par tirage au sort pour qu'aucun candidat ne soit lésé</li></ul>	<p><b>Candidat-e-s :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>NE.24.2098</b></li><li>• <b>NE.24.0553</b></li><li>• <b>NE.24.2099</b></li><li>• <b>NE.24.1984</b></li></ul>
--	--	--

<p><b>15 juin 2026</b> <b>16 juin 2026</b></p> <p>AM : <b>07h45 à 11h45</b> PM : <b>13h15 à 17h15</b></p> <p><b>Atelier 016 :</b> Tournage, fraisage, montage</p> <p><b>Salle 021 :</b> Pneumatique</p> <p>CPNE-TI Rue Klaus 1 2400 Le Locle</p>	<p style="text-align: center;"><b>EXAMEN PARTIEL</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Groupe 1</b></p> <p><b>Outillage :</b> Chaque candidat est responsable d'apporter l'outillage complet figurant sur les listes d'outils annexées à la présente convocation.</p>	<p><b>Candidat-e-s :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• NE.24.2086</li> <li>• NE.24.1137</li> <li>• NE.24.1178</li> <li>• NE.24.0957</li> <li>• NE.24.2087</li> <li>• NE.24.1051</li> <li>• NE.24.0478</li> <li>• NE.24.0349</li> <li>• NE.24.2089</li> <li>• NE.25.2728</li> <li>• NE.24.0428</li> <li>• NE.24.0184</li> <li>• NE.25.1470</li> <li>• NE.24.2091</li> <li>• NE.24.1335</li> <li>• NE.24.0698</li> </ul>
--	---	---

<p><b>17 juin 2026</b> <b>18 juin 2026</b></p> <p>AM : <b>07h45 à 11h45</b> PM : <b>13h15 à 17h15</b></p> <p><b>Atelier 016 :</b> Tournage, fraisage, montage</p> <p><b>Salle 021 :</b> Pneumatique</p> <p>CPNE-TI Rue Klaus 1 2400 Le Locle</p>	<p style="text-align: center;"><b>EXAMEN PARTIEL</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Groupe 2</b></p> <p><b>Outillage :</b> Chaque candidat est responsable d'apporter l'outillage complet figurant sur les listes d'outils annexées à la présente convocation.</p>	<p><b>Candidat-e-s :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• NE.24.2092</li> <li>• NE.24.2493</li> <li>• NE.24.0160</li> <li>• NE.24.0051</li> <li>• NE.24.2097</li> <li>• NE.24.1344</li> <li>• NE.24.1131</li> <li>• NE.23.2511</li> <li>• NE.24.2098</li> <li>• NE.24.0553</li> <li>• NE.24.2099</li> <li>• NE.24.1984</li> </ul>
--	---	---

### **DÉROULEMENT DE L'EXAMEN**

Chaque candidat doit faire quatre demi-journées d'examens réparties selon les tableaux de rotation qui seront remis aux candidats.

#### **Durée des épreuves :**

<b>Fraisage</b>	préparation :15 min	Usinage : 3h00	Nettoyages : 30min
<b>Tournage</b>	préparation :15 min	Usinage : 3h00	Nettoyages : 30min
<b>Montage</b>	préparation :15 min	Usinage : 3h00	Nettoyages : 30min
<b>Pneumatique</b>	Montage + câblage : 3h00		

### **OUTILLAGE**

Chaque candidat est responsable d'apporter à l'examen l'outillage complet figurant sur les listes d'outils annexées à la présente convocation et de le tester durant la journée d'essai.

## **COMMUNICATION DES RÉSULTATS**

Les candidat-e-s neuchâtelois-e-s seront informé-e-s de la réussite ou éventuellement de l'échec de leur examen par courrier une fois que le service des formations postobligatoires et de l'orientation aura procédé aux différents contrôles.

Pour les candidat-e-s neuchâtelois-es, une éventuelle décision d'échec sera notifiée par lettre recommandée.

Office des apprentissages  
Pôle Technique – Bâtiment – Alimentation

### **Annexes :**

- liste des candidat-e-s
- listes d'outillage
- guide pour les procédures de qualification dans le canton de Neuchâtel

### **Distribution :**

- aux candidat-e-s
- aux membres de la CEFA
- au CPNE-TI