



# bՈՃՃ ՃՃԿԿՇՇՈՈՇՇ Կատիվիկ Իլիսարնիլիրինիք

<b>POSTE:</b>	<b>INSTRUCTEUR/MONITEUR – CONDUITE AUTOMOBILE</b>
<b>SECTEUR:</b>	<b>FORMATION PROFESSIONNELLE</b>
<b>LIEU DE TRAVAIL:</b>	<b>KUUJJUAQ ET INUKJUAK</b>
<b>STATUT:</b>	<b>CONTRACTUEL 540 HEURES</b>
<b>DURÉE DE L'EMPLOI:</b>	<b>DE JANVIER À MAI 2019 AVEC POSSIBILITÉ DE RENOUVELLEMENT</b>
<b>CONCOURS N°:</b>	<b>AESAUTO1811-01</b>

**Kativik Ilisarniliriniq est une commission scolaire proposant des services éducatifs dans les 14 communautés du Nunavik.**

En tant qu'instructeur/ monitrice ou moniteur en conduite d'une automobile, vous aurez pour tâches d'enseigner des notions pratiques et théoriques de conduite automobile en vue de former des conducteurs au comportement sécuritaire, coopératif et responsable conformément au Programme d'éducation à la sécurité routière de la SAAQ. Vous guiderez l'apprenti conducteur durant les exercices de conduite dans diverses conditions de circulation. Vous l'aiderez à identifier ses forces et ses faiblesses et corrigerez ces dernières. Enfin, vous devrez évaluer les acquis de chaque apprenti à la fin de chaque séance.

**LANGUE(S) D'ENSEIGNEMENT:**

Anglais

**QUALIFICATIONS:**

- Un minimum de 5 années d'expérience pertinente récente
- Détenir un permis de conduite classe 5 (auto) émis par la SAAQ depuis au moins 2 ans.
- Bon dossier de conduite SAAQ : pas plus de 4 points d'inaptitude.
- Détenir un D.E.S. ou l'équivalent.
- Connaissance des méthodes d'enseignement avec le simulateur de Virage Simulation reconnu par la SAAQ ou être prêt à suivre une formation pour enseigner avec le simulateur.
- Détenir un permis d'instructeur automobile émis par l'AQTR.

Nous accorderons la priorité aux instructeurs PESR, mais nous tiendrons également compte des monitrices ou moniteurs PESR qui enseignent le cours pratique de conduite automobile.

**EXIGENCES:**

- Sens de l'organisation
- Autonomie et débrouillardise : vous devrez être en mesure de régler seul certains problèmes sur la route
- Grande facilité d'adaptation
- Avoir une très bonne vision
- Bonne maîtrise de la langue anglaise (connaissance de base de l'inuktitut un atout)

**SALAIRE & AVANTAGES SOCIAUX:**

Selon la Convention collective des enseignants de la Commission : de 42 431\$ à 82 585\$ annuellement selon les qualifications et l'expérience.

**En plus du salaire, vous pourriez être éligible à d'autres bénéfices tels que :**

- Logement
- Allocation nordique
- Transport de nourriture
- Autres avantages possibles.

**DÉLAI POUR POSTULER: 16h00 le 11 décembre 2018**

**FAITES PARVENIR VOTRE CANDIDATURE PAR COURRIEL À :**

**ea-fp@kativik.qc.ca**

**Vous devez indiquer AESAUTO1811-01 dans l'objet du courriel**

**Service des ressources humaines  
KATIVIK ILISARNILIRINIQ**

*Nous communiquerons seulement avec les personnes dont nous aurons retenu la candidature.*

\*L'utilisation du masculin pour désigner le poste découle uniquement d'une volonté de simplification linguistique.



# බුඩ් පැස්සුව් Kativik Ilisarniliriniq

<b>POSITION:</b>	<b>INSTRUCTOR / COACH – DRIVING</b>
<b>SECTOR:</b>	<b>VOCATIONAL EDUCATION</b>
<b>LOCATION:</b>	<b>KUUJJUAQ AND INUKJUAK</b>
<b>STATUS:</b>	<b>CONTRACTUAL 540 HOURS</b>
<b>DURATION:</b>	<b>FROM JANUARY TO MAI 2019 WITH A POSSIBILITY OF RENEWAL</b>
<b>COMPETITION NUMBER:</b>	<b>AESAUTO1811-01</b>

***Kativik Ilisarniliriniq is a school board offering educational services in the 14 communities of Nunavik.***

As a driving instructor/coach, your tasks will be to teach practical and theoretical driving notions in order to train drivers for a safe, cooperative and responsible behavior in accordance with the Road Safety Education Program of the SAAQ. You will guide the learner driver during driving exercises in various traffic conditions. You will help him/her to identify his/her strengths and weaknesses and you will correct the latter. Finally, you will have to evaluate the acquired skills of each apprentice at the end of each session.

**LANGUAGE(S) OF INSTRUCTION:**

English

**QUALIFICATIONS:**

- Organizational skills
- Autonomy and resourcefulness: you will have to be able to deal on your own with certain problems on the road
- Highly adaptable
- Excellent eyesight
- Good command of English (basic knowledge of Inuktitut, an asset)

**REQUIREMENTS:**

- A minimum of 5 years' recent relevant experience
- Has held a driving licence class 5 (automobile) issued by the [SAAQ](#) for at least 2 years.
- A good SAAQ driving record: no more than 4 demerit points.
- Holds a high school diploma (DES) or equivalent.
- Knowledgeable about the teaching methods with the Virage Simulation simulator recognized by the SAAQ or ready to follow training so as to teach with the simulator.
- Holds a driving instructor's permit issued by the AQTR.
- PESR will be given priority, but we will also take into account PESR coaches who teach the driving practical course.

**SALARY & BENEFITS:**

Salary & benefits as per the Teachers Collective Agreement of the Board: from \$42,431 to \$82,585 annually depending on experience and qualifications.

**In addition to salary, you may be eligible to other benefits such as:**

- Housing
- Northern allowance
- Food cargo
- Other possible benefits.

All benefits are prorated based on the percentage of the task.

**DEADLINE FOR APPLICATION IS: 4:00 pm December 11, 2018**

**SEND APPLICATION BY EMAIL TO:**

**[ea-fp@kativik.qc.ca](mailto:ea-fp@kativik.qc.ca)**  
**You must indicate AESAUTO1811-01**  
**in the subject of the e-mail.**

**Human Resources  
Kativik Ilisarniliriniq**

***Only those candidates under consideration will be contacted.***



# බුද්ධ ප්‍රතිච්ඡාල සංඛ්‍යාව Kativik Ilisarniliriniq

ԵՐԱԾՈՒՅՈՒՆ ՏԵՇԻ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ ԱՆԴԻ ՎԵՐԱԿՐՈՆԱԿԱՆ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ

Δεκασέβιρος:

- $\Delta\sigma^c_{-} \subset \mathcal{S}_P^a \cup \mathcal{S}_D^b$
  - $\Delta^L\Gamma\sigma^c\mathcal{R}_P^a \cup \mathcal{S}_D^b \subset \Delta^L\Gamma\sigma^c\mathcal{R}_P^a \cup \mathcal{S}_D^b : \Delta^L\Gamma\sigma^c\mathcal{R}_P^a \Delta^L\Gamma\sigma^c\mathcal{R}_D^b \mathcal{S}_P^a \cup \mathcal{S}_D^b \quad \text{if } P \cap D = \emptyset$
  - $\mathcal{S}_P^a \cup \mathcal{S}_D^b \subset \mathcal{S}_P^a$
  - $\mathcal{S}_P^a \subset \mathcal{S}_P^a$

$\mathcal{S}_P^a \cup \mathcal{S}_D^b \subset \mathcal{S}_P^a \quad (\Delta^L\Gamma\sigma^c\mathcal{R}_P^a \cup \mathcal{S}_D^b \subset \mathcal{S}_P^a \quad \text{and} \quad \mathcal{S}_P^a \subset \mathcal{S}_P^a)$

ΛΙΑΝΙΚΗ:

- $\Delta P^a \leftarrow C_1 P^a$   $\forall i \in S$   $C_i \leftarrow L_i$   $\Lambda_{i=1}^n A_i^a Y_i^a$   $U_i^a$   $\leftarrow$   $S_i^a$ ;
  - $\forall j \in S$   $\forall i \in S$   $Class\ 5 \leftarrow L_j$  ( $\text{prob}_j > \text{Class}_i$ )  $SAAQ \leftarrow SAAQ \cup L_j$ ;
  - $\forall j \in S$   $\forall i \in S$   $SAAQ \leftarrow SAAQ \cup L_j$  ( $L_j \in SAAQ$ );  $\hat{A} = \max_{i \in S} \sum_{j \in S} \delta_{ij}$ ;
  - $\hat{A} = \max_{i \in S} \sum_{j \in S} \delta_{ij}$   $\Delta \leftarrow \hat{A} - \min_{i \in S} \sum_{j \in S} \delta_{ij}$ ;
  - $\forall i \in S$   $\forall j \in S$   $\Delta \leftarrow \Delta + \sum_{k \in S} \delta_{ik} \delta_{jk}$   $\Delta \leftarrow \Delta / \sum_{i \in S} \sum_{j \in S} \delta_{ij}$   $\Delta \leftarrow \Delta / \sum_{i \in S} \sum_{j \in S} \delta_{ij}$   $SAAQ \leftarrow SAAQ \cup L_i$ ;
  - $\forall i \in S$   $\forall j \in S$   $\Delta \leftarrow \Delta + \sum_{k \in S} \delta_{ik} \delta_{jk}$   $\Delta \leftarrow \Delta / \sum_{i \in S} \sum_{j \in S} \delta_{ij}$   $\Delta \leftarrow \Delta / \sum_{i \in S} \sum_{j \in S} \delta_{ij}$   $SAAQ \leftarrow SAAQ \cup L_i$ ;
  - $\forall i \in S$   $\forall j \in S$   $\Delta \leftarrow \Delta + \sum_{k \in S} \delta_{ik} \delta_{jk}$   $\Delta \leftarrow \Delta / \sum_{i \in S} \sum_{j \in S} \delta_{ij}$   $AQTR \leftarrow AQTR \cup L_i$ ;

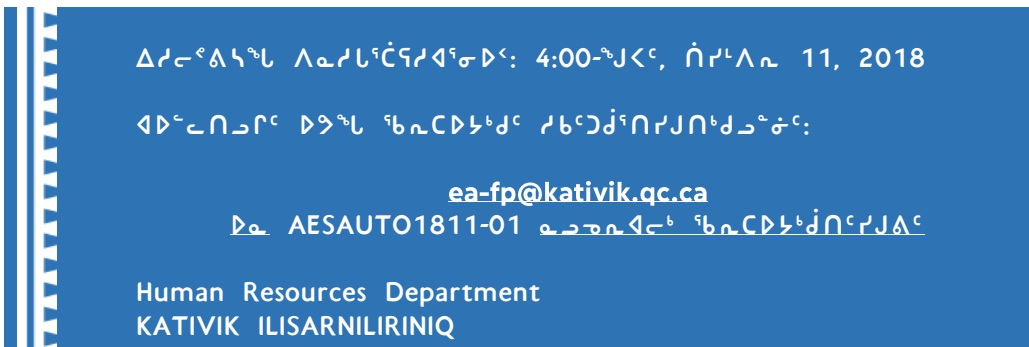
PESR  $\leftarrow C_1 P^a$ ,  $PESR \leftarrow PESR \cup L_i$ ,  $PESR \leftarrow PESR \cup L_j$ .

## የኢትዮጵያ ሌሎች

§42,431<sup>o</sup> §82,585<sup>o</sup> Λεπτόντων ταχύτητας ΑΙΓΑΛΕΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΒΕΛΤΙΣΤΟΥΝΤΑΙ. ΡΕΔΙΚΛΕΙΟΝΤΑΣ ΔΥΝΗΤΙΚΟΥΣ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΟΥΣ ΑΙΓΑΛΕΩΝ ΤΑΧΥΤΗΤΑΣ ΕΦΕΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΔΙΚΤΥΟΥΣ ΤΑΧΥΤΗΤΑΣ ΕΦΕΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ.

የመሆኑን የሚያስተካክለውን ስራውን በዚህ አገልግሎት የሚያሳይሩት የሚከተሉት ደንብ ነው፡፡

- $\Delta^{\circ} \text{ } \text{ } \text{ } \sigma^{\circ}$
  - $C^{\circ} R^{\circ} \sigma^{\circ} \Delta^{\circ} R^{\circ} C^{\circ} \Delta^{\circ}$
  - $\sigma^{\circ} R^{\circ} \sigma^{\circ} \Delta^{\circ} C^{\circ} \Delta^{\circ}$
  - $\Delta^{\circ} R^{\circ} \Delta^{\circ} C^{\circ} \Delta^{\circ} R^{\circ} \sigma^{\circ} \Delta^{\circ}$



‘**ΔΙΑΤΑΞΗΣ ΤΟΥ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ**’.

\*Δc<sup>a</sup>σΔσc<sub>c</sub>σ<sup>b</sup> Δc<sup>a</sup>σΔσc<sub>c</sub>σ<sup>b</sup> Δc<sup>a</sup>σΔσc<sub>c</sub>σ<sup>b</sup> Δc<sup>a</sup>σΔσc<sub>c</sub>σ<sup>b</sup> Δc<sup>a</sup>σΔσc<sub>c</sub>σ<sup>b</sup>