

SAFE DRIVING according to “DROSO”



**Quick overview
about the
french context**

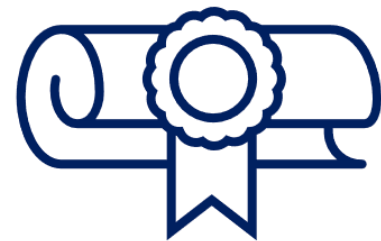
**« Droso » a
pedagogical
application**

**Animation
principles**

1. Quick overview about the french context

« Continuum éducatif »

- Certification at primary school
- Certification at secondary school (around 12 years and 14)
- Lycées/highschool



Savoir rouler à vélo

Promote bicycling for all generations



Driving licence

17 years old (jan 2024)



2. « Droso », Driving safe

Hello Droso !

La conduite safe*
SELON DROSO

ATELIER JEUNES

ATELIER SALARIÉS

* En toute sécurité

association PRÉVENTION ROUTIÈRE

UN ATELIER CRÉÉ AVEC LE SOUTIEN DE PRÉVENTION ET MODÉRATION

2 publics

2 adaptations

Goals :

- **Identification**
- **Comparaison with the speaker**

Interview



La conduite safe* **SELON DROSO**

*En toute sécurité



**4 street interviews
1 testimony**



Quizzes



Interaction – Explanation



Popular belief

EXPLICATIONS

CONSOMMATION D'ALCOOL :

Un verre d'alcool... de quoi parle-t-on exactement ?

Vin 10 cl à 12% vol.	Bière 25 cl à 5% vol.	Whisky soda 3 cl de whisky à 40% vol. + soda	Pastis 2,5 cl de pastis à 45% vol. + eau	Mojito 3 cl de rhum à 40% vol. + eau gazeuse	Champagne 10 cl de champagne à 12% vol.
--------------------------------	---------------------------------	--	--	--	---

10 gr d'alcool pur
1 dose bar

« On ne sait jamais **exactement** quelle **quantité d'alcool** on consomme, surtout avec les **doses « maison »** »

MAIS ATTENTION à la dose maison X2 ou X3

CONSOMMATION D'ALCOOL

ACTIVITÉ

COMMENT EXPLIQUER LES DIFFÉRENCES ENTRE CES COURBES ?

Alcoolémie

Temps

Courbes d'alcoolémie de 5 personnes différentes qui ont consommé la même quantité d'alcool

ALCOOLÉMIE

EXPLICATIONS

ALCOOLÉMIE

Peut-on vraiment l'évaluer ?

0,10 mg d'alcool/L d'air expiré

0,10 mg/L d'air expiré

0,25 mg/L d'air expiré

POLICE

ALCOOLÉMIE

Detailed description: This infographic explains factors that affect blood alcohol concentration (BAC). On the left, a person icon is shown with a martini glass. In the center, there are two columns of icons. The first column, under the heading '0,10 mg d'alcool/L d'air expiré', includes icons for a rainbow, a thermometer, a flask, and a molecular structure. The second column, under the heading '0,10 mg/L d'air expiré', shows a license with a red 'A' and a martini glass. Below this, under the heading '0,25 mg/L d'air expiré', are icons for a license with a red 'A', two martini glasses, a license with a red 'A', and a first aid kit. On the right, a police officer icon is labeled 'POLICE'. The bottom navigation bar shows 'ALCOOLÉMIE' in the center, with left and right arrows on either side.

ACTIVITÉ

TRUCS ET ASTUCES POUR ÉLIMINER PLUS RAPIDEMENT L'ALCOOL INFO OU INTOX ?

ASTUCE 6 : Consommer de la menthe

INFO

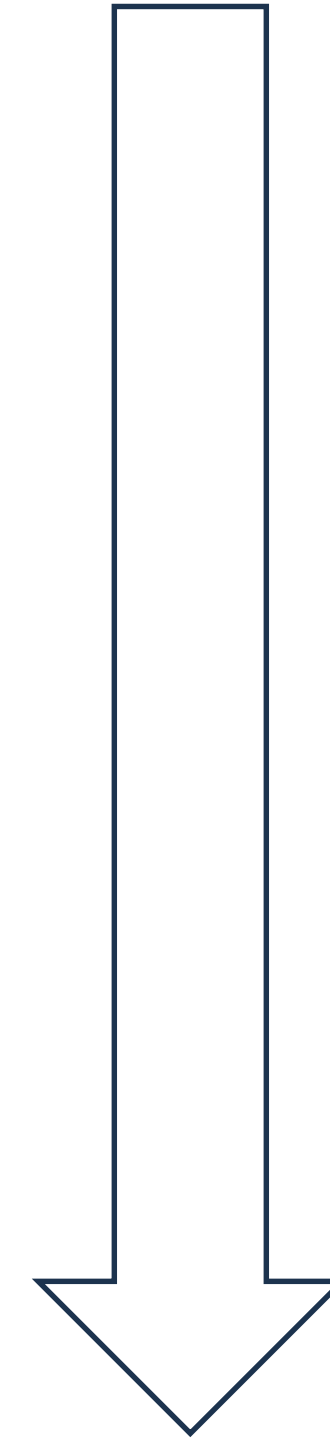
INTOX

ÉLIMINATION DE L'ALCOOL

Detailed description: This activity screen features a red background with a pattern of various drinks. The main heading is 'TRUCS ET ASTUCES POUR ÉLIMINER PLUS RAPIDEMENT L'ALCOOL INFO OU INTOX ?'. Below it, the text reads 'ASTUCE 6 : Consommer de la menthe'. The central illustration shows fresh green mint leaves and two round, green, textured mint balls. A small cartoon fly is flying near the mint balls. At the bottom, there are two buttons: 'INFO' on the left and 'INTOX' on the right. The bottom navigation bar shows 'ÉLIMINATION DE L'ALCOOL' in the center, with left and right arrows on either side.

Contents of the 5 chapters

- 1 Alcohol consum (drink mesures at home or in bar)
- 2 Estimation of alcohol consum
- 3 Elimination
- 4 Drive & drinking alcohol
- 5 Safe strategies



- **Progression**
- **Confidence**
- **Exchange**

3. Animation principles

- **Promotion the voluntary commitment serving general interest and open to all 16- to 25-year-old young people**
- **“Peeragogy” : Young people ↔ Young people**
 - **Identification**
 - **Motivation**
 - **Reduction of “psychological barrier”**





Questions



f.auzeau@preventionroutiere.asso.fr

[Association Prévention Routière - \(preventionroutiere.asso.fr\)](http://preventionroutiere.asso.fr)