

Evaluer, Certifier

Homogénéité
Objectivité
Précision
Les moyens
Exercices



Évaluation

Qualité d'une évaluation

Trois qualités principales :

L'homogénéité

L'homogénéité
L'objectivité
La précision

Constante lorsqu'elle est répétée et indépendante par rapport à l'évaluateur.



Même prestation = même évaluation même si :

- réalisée par différents évaluateurs
- espacée dans le temps
- conditions différentes

Pas d'évaluation au FEELING

1 solution simple: respecter les commentaires et limites marqués dans le MFA

Évaluation

Qualité d'une évaluation



L'objectivité

Indépendance entre les relations qui préexistent ou qui se créent entre l'élève et l'évaluateur

Danger des a-priori favorables ou défavorables

Surtout dans des évaluations de comportement

Ce risque disparaît presque totalement lors des épreuves écrites (nom occulté)

Évaluation

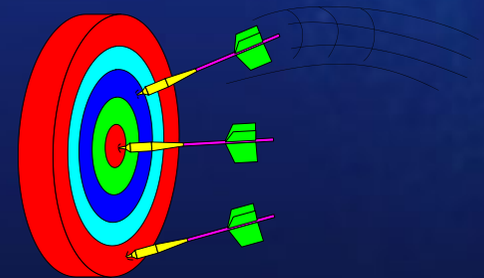
Qualité d'une évaluation

La précision

Complète l'homogénéité

Doit être capable de mettre en évidence de faibles écarts

Évaluation précise & fine = risque de perte d'homogénéité



Évaluation

Qualité d'une évaluation

💣* restitution de l'évaluation
=> temps doit être réduit entre action / restitution (risque d'interférence)

=> rechercher gestes inefficaces

💣* rechercher les lacunes majeures

💣* geste dangereux est interrompu



Les moyens pour bien évaluer:

- * Utiliser le MFA
- * Le jury se concerta avant exam
- * Les élèves doivent connaître vos attentes

Ex: évaluation Apnée 15m ?

-éliminé si n'atteint pas profondeur, si syncope au retour ou en surface

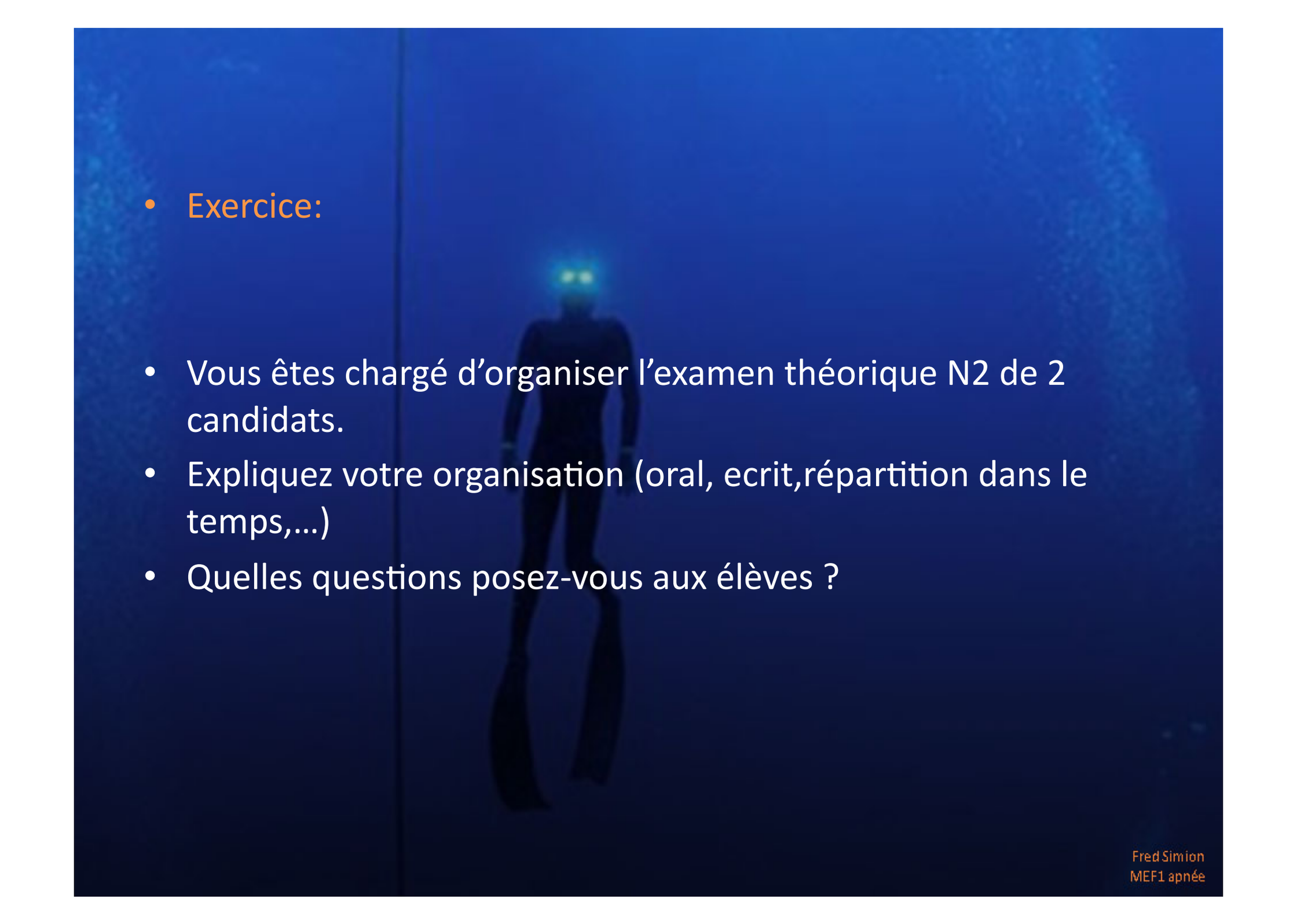
La grille d'évaluation:

- Préparation, ventilation départ (type, rythme, durée) suite G0
- fixation de la longe
- qualité d'immersion en canard
- caractéristique descente (verticalité, rotation, ...)
- Maitrise de la compensation
- Palmage, glisse
- demi-tour
- relachement et position de la tête à la remontée
- sortie de l'apnée: Protocole
- tps de l'apnée

-Pour la précision de notation: Importance du positionnement du ou des moniteurs

- Exercice:

- Réaliser une grille d'évaluation pour des prépa N3 sur la capacité à assurer la sécurité du binome sur une apnée verticale
- Quelle est votre organisation ?

A diver is silhouetted against a dark blue background. A bright light source, possibly a flashlight or a light fixture, is positioned above the diver, creating a strong glow and casting a shadow on the diver's face. The diver is wearing a full-body wetsuit and fins, and is standing upright.

- Exercice:

- Vous êtes chargé d'organiser l'examen théorique N2 de 2 candidats.
- Expliquez votre organisation (oral, écrit, répartition dans le temps,...)
- Quelles questions posez-vous aux élèves ?