

Laboratoire virtuel Energ@tic

AUTO-EVALUATION

Nom - Prénom

Rodulescu Viólet, , tegeuila22@yahoo.com , Roumanie

Dans son état actuel de développement, quelles sont, selon vous, les FORCES et FAIBLESSES du "Laboratoire virtuel Energ@tic" ?

FORCES

- le projet permet un échange documentaire et d'expériences sur le thème de l'économie d'énergie.

FAIBLESSES

- trop court comme période de déroulement.

Quelles OPPORTUNITES et MENACES percevez-vous pour son exploitation future dans les écoles ?

OPPORTUNITES

- le projet favorise une coopération internationale des spécialistes dans le domaine de l'énergie.

MENACES

- les énergies traditionnelles s'épuisent si on ne cherche pas d'autres.

Quelles sont les EVOLUTIONS à prévoir ?

EVOLUTIONS

- Nous inviterons tout le monde à faire attention.

Quel ENGAGEMENT PERSONNEL prenez-vous pour les mettre en œuvre ?

ENGAGEMENT PERSONNEL

Personnellement je fais attention à l'économie d'énergie et je suis sensible aux découvertes de nouvelles sources.

Laboratoire virtuel Energ@tic

AUTO-EVALUATION

Stoica Mihai	Nom - Prénom	Roumonil
	stoica_mihai_31@yahoo.com	

Dans son état actuel de développement, quelles sont, selon vous, les FORCES et FAIBLESSES du "Laboratoire virtuel Energ@tic" ?

FORCES

Le projet permet un échange documentaire et d'expérience sur le thème de l'économie d'énergie

FAIBLESSES

Trop court comme période de déroulement

Quelles OPPORTUNITES et MENACES percevez-vous pour son exploitation future dans les écoles ?

OPPORTUNITES

Le projet favorise une coopération internationale des spécialistes dans le domaine de l'énergie

MENACES

Les énergies traditionnelle s'épuisent N on ne cherche pas d'autres

Quelles sont les EVOLUTIONS à prévoir ?

EVOLUTIONS

Nous inciterons tout le monde à faire attention

Quel ENGAGEMENT PERSONNEL prenez-vous pour les mettre en œuvre ?

ENGAGEMENT PERSONNEL

Personnellement je ferai attention à l'économie d'énergie et je serai sensible aux découvertes de nouvelles sources.

Laboratoire virtuel Energ@tic

AUTO-EVALUATION

Nom – Prénom

Alexu Alexandru, alex4ever1st@yahoo.com Roumanie

Dans son état actuel de développement, quelles sont, selon vous, les FORCES et FAIBLESSES du "Laboratoire virtuel Energ@tic" ?

FORCES

Le projet permet un échange documentaire et d'expérience sur le thème de l'économie d'énergie.

FAIBLESSES

→ on n'est pas très leçons en français.

Quelles OPPORTUNITES et MENACES percevez-vous pour son exploitation future dans les écoles ?

OPPORTUNITES

→ le projet favorise une coopération internationale des spécialistes dans le domaine de l'énergie.

MENACES

Les énergies traditionnelles s'épuisent si on ne cherche pas d'autres.

Quelles sont les EVOLUTIONS à prévoir ?

EVOLUTIONS

Nous inciterons tout le monde à faire attention.

Quel ENGAGEMENT PERSONNEL prenez-vous pour les mettre en œuvre ?

ENGAGEMENT PERSONNEL

Personnellement se fera attention à l'économie d'énergie et je serai sensible aux découvertes de nouvelles sources.

Laboratoire virtuel Energ@tic

AUTO-EVALUATION

Nom - Prénom

Lejeune Constantin Alin, WHITE-ANGEL131093@xbox.com, Roumanie

Dans son état actuel de développement, quelles sont, selon vous, les FORCES et FAIBLESSES du "Laboratoire virtuel Energ@tic" ?

FORCES

- le projet permet un échange documentaire et d'expérience sur le thème de l'économie d'énergie.

FAIBLESSES

- trop court comme période de développement.

Quelles OPPORTUNITES et MENACES percevez-vous pour son exploitation future dans les écoles ?

OPPORTUNITES

- le projet favorise une coopération internationale - on a des spécialistes dans le domaine de l'énergie.

MENACES

- les énergies traditionnelles s'épuisent et on ne cherche pas d'autres.

Quelles sont les EVOLUTIONS à prévoir ?

EVOLUTIONS

- nous inviterons tout le monde à faire attention

Quel ENGAGEMENT PERSONNEL prenez-vous pour les mettre en œuvre ?

ENGAGEMENT PERSONNEL

Personnellement je ferai attention à l'économie d'énergie et je serai sensible aux découvertes de nouvelles sources.