UNI

UNIVERSITÉ DE FRIBOURG

UNIVERSITÉ DE FRIBOURG

UNIVERSITÉ DE FRIBOURG

CENTRE NTE

NOUVELLES TECHNOLOGIES ET ENSEIGNEMENT

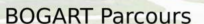
Notre mission : développer, encourager et observer l'innovation pédagogique liée à l'utilisation des technologies d'information et de communication dans les cours de notre Université.

Nos actions: une palette d'outils comme la plateforme Moodle2. Compilatio (plagiat), Limesurvey (enquêtes) ainsi que des services de développement d'applications et d'accompagnement d'innovations.

Notre public : les enseignant es, principalement, et les étudiant es.

Notre démarche : veiller aux nouveautés techno-pédagogiques ; analyser les besoins en matière d'innovation ; développer des solutions ; accompagner et former les usager-ère-s ; évaluer pour améliorer ; faire la maintenance des systèmes utilisés.

nte.unifr.ch



plantes du Jardin Botanique de l'Université de Fribourg.

En scannant le QR code près de la plante, vous en découvrirez tous les détails.

unifr.ch/go/jardin

BOGART Rundgänge

Folgen Sie den Rundgängen mit Ihrem Smartphone, um einige der Pflanzen des Botanischen Garten zu entdecken:

Durch das Scannen des QR-Codes neben einer Pflanze erhalten Sie verschiedene Informationen

Une collaboration du Centre NTE, S. Bollinger et J. Schöpfer



unifr.ch/go/epiphania

Une collaboration du Centre NTE, Prof. B. Hallensleben et A. M. Austenfeld

Livres électroniques

Des ebooks disponibles pour toutes les platesformes : ordinateurs, tablettes et smartphones!

es livres électroniques, ou ebooks, au format EPUB, avec le ntenu des cours sont consultables en mode hors ligne et sur tous les supports, avec des contenus enrichis

- · audio et vidéo

Vous êtes enseignant-e et vous souhaitez convertir vos contenus de cours en livres élecroniques ? Une importation des fichiers Word est

unifr.ch/go/ebooks

Proposé par le Centre NTE











UNIVERSITÉ DE FRIBOURG





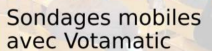
Treize scénarios d'activités de cours avec Moodle

Ce guide propose aux enseignant-e-s des scénarios d'activités pour leurs cours en utilisant plus les potentialités offertes par la plateforme Moodle2

unifr.ch/go/ideemoodle (en allemand et en français!)

Une réalisation du Centre NTE





Votamatic est une application web qui permet aux enseignants de créer des sondages auxquels les étudiant es peuvent répondre depuis un smartphone, une tablette ou un ordinateur.

Ces sondages améliorent l'interactivité des cours en évaluant la compréhension des étudiant es, en testant leurs connaissances ou en leur demandant leur avis sur une question.

unifr.ch/go/vote

Proposé par le Centre NTE



DIRECTION DES SERVICES IT CENTRE NOUVELLES TECHNOLOGIES ET ENSEIGNEMENT DIRECTION DES SERVICES IT

unifr.ch/go/testlangue

Une collaboration du Centre NTE et du Centre de Langues

CENTRE NOUVELLES TECHNOLOGIES ET ENSEIGNEMENT

DIRECTION DES SERVICES IT CENTRE NOUVELLES TECHNOLOGIES ET ENSEIGNEMENT DIRECTION DES SERVICES IT

CENTRE NOUVELLES TECHNOLOGIES ET ENSEIGNEMENT