

Organisation et usage des forums de discussions du cours

Les forums de discussions vous permettent de réagir et d'échanger entre vous. L'équipe pédagogique prend connaissance des réponses et vous fait un retour. Le forum vous laisse la possibilité de faire connaissance et de vous entraider mutuellement.

La richesse de cet outil est extrêmement motivante. Nous vous conseillons de l'utiliser si vous avez des questions.

Plusieurs types de discussions sont possibles

- Pour se présenter
- Pour comprendre l'organisation du MOOC (le planning, la notation, ...)
- Pour comprendre le fonctionnement de la plateforme (les vidéos, le forum,...)
- Pour comprendre différents points du cours
- Pour avoir des informations supplémentaires sur l'évaluation (Quiz, devoir hebdomadaire)

Tutoriel

Ce tutoriel à pour but de vous aider à mieux comprendre l'ergonomie et le fonctionnement du forum. Ces petites règles vous permettront de mieux communiquer et d'obtenir les réponses les plus adaptées.

Des fils de discussions ont déjà été créés en amont pour vous permettre de mieux vous diriger.

Dans le MOOC « Introduction aux réseaux mobiles », les fils de discussion comment toujours par le numéro de la semaine.

Ex : SEMAINE 0 : Présentez-vous !

Accès au forum

Vous pouvez accéder au forum de deux manières.

1) Depuis le contenu du cours

The screenshot shows the 'Contenu du cours' (Course Content) section for 'Semaine 2'. On the left, there's a sidebar with weeks 1 through 8. In week 2, two items are circled in red: 'Le réseau téléphonique et ses évolutions' and 'Sécurité (partie 1/2)'. Below these are sections for 'Partie du cours' and 'Devoir Semaine 2'. At the top right, there's a toolbar with various icons, one of which is circled in red and labeled 'Icône "Discussion"'. A callout box points to this icon with the text 'Icône "Discussion"'.

DISCUSSION SUR L'ARCHITECTURE NGN

Si vous avez des questions ou des remarques au sujet de l'**ARCHITECTURE NGN**, la discussion vous permettra de trouver des réponses et d'échanger avec les autres étudiants et l'équipe enseignante.

IMPORTANT : POUR PARTICIPER A LA DISCUSSION, MERCI DE CLIQUER SUR "SHOW DISCUSSION", PUIS SUR "VIEW DISCUSSION" ET DE POSTER DIRECTEMENT VOTRE RÉPONSE DANS LE PREMIER MESSAGE (NE PAS CRÉER DE "NOUVEAU MESSAGE").

Show Discussion Nouveau message

Cliquer sur "Show Discussion" ("Voir les discussions" en français)

Attention à ne pas créer de « nouveau message ».

Cliquer sur « Show Discussion » pour visualiser les discussions déjà existantes. De cette façon, vous obtiendrez toutes les questions et réponses sur fil de discussion ouvert.

Hide Discussion Nouveau message

SEMAINE 2 : ARCHITECTURE NGN

cguedra 6 mois avant Pinned Report Misuse

Pour une meilleure lisibilité des messages de chacun, merci de poster vos commentaires (questions, remarques, ...) ci-dessous. Pour rappel, cet espace de discussion est dédié à l'architecture NGN.

ValeryAugais 6 mois avant

Bonjour,

Puisque le rôle de la MGW est de réaliser l'adaptation entre les modes de transport paquet et circuit il me semble que les MGW dessinées dans le schéma global de la vidéo @3'30" ne sont pas utiles car le RAN et le cœur sont tous les deux des réseaux de transport paquet. Est-ce que la fonction de MGW n'apparaît pas plutôt au niveau de la BTS pour les générations mobiles pré-4G ou de l'UE pour 4G et plus ?

Cordialement, Valéry.

Éditer Supprimer Report Misuse

Bonjour,

Si on imagine qu'il y a un MGW par région, une communication de Rennes à Bordeaux va passer par le MGW de Rennes et par celui de Bordeaux. Le MGW garde son utilité en 3G car un réseau d'accès est

Les fils de discussion visualisés dans le contenu de cours correspondent à ceux de l'onglet « Discussion ». Vous pourrez aussi les retrouver de cette manière.

2) Depuis l'onglet « Discussion »

The screenshot shows a Moodle course interface. At the top, there's a blue circular logo with 'FUN' and the text 'Institut Mines-Télécom: Introduction aux réseaux mobiles'. To the right are navigation links: 'vvergez' (with a dropdown arrow), 'Contenu du cours', 'Info Cours', 'Discussion' (which is highlighted in green), 'Wiki', 'Progression', 'Pdf du cours', 'Enseignant', and 'Vue étudiant'. The main content area has a sidebar on the left listing weeks 1 through 8. Week 2 is expanded, showing a section titled 'Le réseau téléphonique et ses évolutions' with a 'Quiz vidéo' link, and a 'Partie du cours' section with a 'Devoir Semaine 2' entry due Mar 09, 2014 at 22:59 UTC. The main content area contains a heading 'DISCUSSION SUR L'ARCHITECTURE NGN' with a descriptive text about asking questions and viewing discussions. A red box highlights the 'Discussion' icon in the toolbar above the text. Below it, a red box highlights the 'Show Discussion' button in the discussion panel, with a callout pointing to it. Another red box highlights the 'Nouveau message' button in the same panel.

DISCUSSION SUR L'ARCHITECTURE NGN

Si vous avez des questions ou des remarques au sujet de l'architecture NGN, la discussion vous permettra de trouver des réponses et d'échanger avec vos camarades et l'équipe enseignante.

IMPORTANT : POUR PARTICIPER A LA DISCUSSION, MERCI DE CLIQUER SUR "SHOW DISCUSSION", PUIS SUR "VIEW DISCUSSION" ET DE POSTER DIRECTEMENT VOTRE RÉPONSE DANS LE PREMIER MESSAGE (NE PAS CRÉER DE "NOUVEAU MESSAGE").

Show Discussion Nouveau message

Click on "Show Discussion" ("View discussions" in French)

Après avoir cliqué sur l'onglet « Discussion », vous avez accès au forum et à l'ensemble des fils de discussions. (Cf ci-dessous)

The screenshot shows the 'Discussion' section of a course page. At the top, there are tabs: 'Contenu du cours', 'Info Cours' (which is highlighted with a red box), 'Discussion' (highlighted with a red box), 'Wiki', 'Progression', 'Pdf du cours', 'Enseignant', and 'Nouveau message'. Below the tabs, there's a sidebar with a 'Toutes les discussions' dropdown menu and a search bar. The main area displays a list of discussion topics under 'SEMAINE 1 : PRÉSENTEZ-VOUS !'. Each topic has a title, a 'votes' count, and a 'commentaires' count. A red box labeled 'Ensemble des discussions' points to the list. To the right, a specific discussion thread is shown for 'yannick_petit'. It includes a post from 'Matt44w' and a reply from 'Mathias'. A red box labeled 'Sujet du fil de discussion' points to the thread title. Another red box labeled 'Réponse au fil de discussion' points to Mathias' reply.

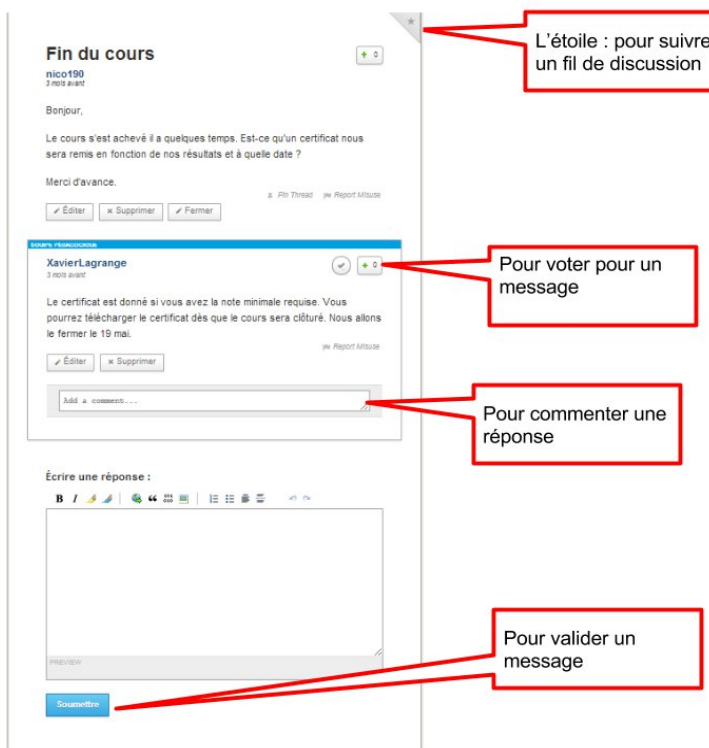
Voyons plus en détail le menu :

En cliquant dans le menu déroulant « Toutes les discussions », apparaît une liste de discussion permettant de choisir les fils de discussion selon leur sujet. Penser à insérer votre message dans le bon fil de discussion.

This screenshot shows the expanded 'Toutes les discussions' dropdown menu. It includes a search bar, a 'Filtrer les sujets' input field, and several filter options: 'Toutes les discussions', 'Discussions marquées', 'Messages suivis', 'General', 'SEMAINE 3', 'GPRS', 'Semaine 1', 'BTS et BSC', and 'ZONE DE LOCALISATION'. A red box labeled 'Menu déroulant' points to the dropdown itself. Inside the dropdown, a red box labeled 'Rechercher un fil de discussion par mot-clé' points to the search bar. Another red box labeled 'Message suivis' points to the 'Messages suivis' filter. A red box labeled 'Fil de discussion sur un sujet particulier de la semaine 1' points to a specific discussion entry. Other red boxes point to the 'Nombre de commentaires dans le fil' (22), 'Nombre de votes' (16), 'Fond bleu : fil de discussion ouvert' (the first entry), 'Fond blanc : fil partiellement lu' (the second entry), and 'Fond gris : fils de discussion' (the third entry).

Le forum « General » est réservé aux questions diverses qui n'ont pas été créées par l'équipe pédagogique.

Répondre à un message et commenter une réponse



Écrire un nouveau message :

Attention : Tous les fils de discussions correspondant au cours ont été ouverts. Vérifier bien avant d'écrire un nouveau message que le fil de discussion existe. Si vous créez un nouveau message, celui-ci fera peut-être doublon avec celui déjà ouvert, ce qui entraînera la dispersion de l'information, un temps de réaction plus important pour vous répondre et au final un forum illisible.

Institut Mines-Télécom: Introduction aux réseaux mobiles

Contenu du cours Info Cours Discussion Wiki Progression Pdf du cours Enseignant **Nouveau message**

Toutes les discussions ▾

SEMAINE 8 - ORGANISATION DE LA VOIE

ACCUEIL DISCUSSION:
Introduction aux réseaux mobiles

Cliquer sur nouveau message

Créer un nouveau message à propos de :

General

Filter discussion areas

General

SEMAINE 3

↳ GPRS

Semaine 1

↳ BTS et BSC

↳ ZONE DE LOCALISATION

↳ Antennes, cellules et voie balise

↳ Présentez-vous !

↳ HISTORIQUE ET BANDE DE

Title

B I PREVIEW

Ajouter un message Annuler

ACCUEIL DISCUSSION:
Introduction aux réseaux mobiles

Choisissez votre discussion, en faisant défiler les fils de discussion existants.