



CONNECT ÉDITIONS DIAMOND

Le saviez-vous ?

Les bibliothèques de l'UT mettent à votre disposition un accès à Connect - Éditions Diamond.



CONNECT C'EST QUOI ?

La bibliothèque numérique des Éditions Diamond qui permet l'accès à 4 magazines en informatique :

- GNU/ Linux Magazine
- Linux Pratique
- Misc
- Hackable

COMMENT ACCÉDER À CONNECT ?

Rendez-vous sur le site des bibliothèques de l'UT :

<https://bibliotheques.univ-tlse3.fr/>

Cliquez d'abord sur "**Ressources en ligne**", recherchez "**Connect Diamond**" puis cliquez sur la vignette.



La plateforme propose 10 accès simultanés.

Vous pouvez aussi vous connecter à distance avec votre login et mot de passe de l'IUT.

COMMENT EFFECTUER UNE RECHERCHE?

Le lien "Recherche" vous permet de faire une recherche par "Mots-clés de recherche".

Vous avez la possibilité de combiner plusieurs critères : par période, par magazine, par spécialités, par domaines, par tags (sujets pré-définis).

The screenshot shows the Diamond Connect search interface. At the top right, there is a search bar with a placeholder 'Rechercher parmi 6614 articles' and a magnifying glass icon. Below it are several dropdown menus with red arrows pointing to them from the left:

- Depuis toujours
- Magazine
- Domaines
- Spécialités
- Tags

At the very top, there is a banner for 'CYBERSÉCURITÉ OFFENSIVE & DÉFENSIVE' with sub-categories: IA / BIG DATA / CODE / ALGO / WEB, ÉLECTRONIQUE / EMBARQUÉ / RADIO / IOT, and ADMINISTRATION SYSTÈME & RÉSEAU LINUX.

Un menu vous permet également d'accéder aux articles par magazine ou par domaine.

The screenshot shows the Diamond Connect homepage. At the top, there is a logo for 'DIAMOND CONNECT' and a subtext 'LA DOCUMENTATION TECHNIQUE DES PROS DE L'IT'. Below the logo are three main navigation buttons: 'ACCÈS PAR MAGAZINE', 'ACCÈS PAR DOMAINES', and 'ACCÈS PAR LISTE DE LECTURE'. To the right of these buttons is a search bar, a 'Mon compte' link, and a yellow 'Déconnexion' button. A red box highlights the 'ACCÈS PAR LISTE DE LECTURE' button.

The screenshot shows the GNU/Linux Magazine homepage. At the top, there is a red header with the magazine's name and a subtext 'Développement sur systèmes open source'. Below the header, there is a navigation bar with links for 'Accueil', 'GNU/Linux Magazine', and 'Contact'. A red box highlights the 'GNU/Linux Magazine' link.

GNU/Linux Magazine

GNU/Linux Magazine est depuis 1998 une référence incontournable pour tous les développeurs sur systèmes open source. Au fil des années, grâce à sa ligne rédactionnelle technique et pédagogique et ses retours d'expérience d'experts, il a acquis la confiance de bon nombre de professionnels désireux de mieux maîtriser les techniques et problématiques liées à la programmation et à l'utilisation de solutions open source.

The screenshot shows a specific issue of the GNU/Linux Magazine. At the top left is the magazine's logo. Below it, the title 'GNU/Linux Magazine' and the subtitle 'Développement sur systèmes open source'. The main content area features a large image of a hand holding wooden blocks with the word 'FAKE' and 'FACTS' on them. To the right, there is a section titled 'MAGAZINE N° 257' with the headline 'Machine learning & fake news : l'IA est-elle la solution ?'. Below this is a section titled 'ACCÈS PAR NUMÉRO STANDARD' with a grid of small red buttons numbered 257 through 244. A red box highlights the search bar at the top right, which contains the text 'RECHERCHER DANS GNU/LINUX MAGAZINE' and 'parmi 2751 articles !'.

Grâce à ces 2 accès, vous pouvez rechercher les articles par mots-clés .

L'accès par magazine permet en plus d'y accéder par numéro de magazine.

