

370	UTBM Service communication	L'Est Républicain	18 novembre 2024
		Belfort	Festival transition écologique et numérique- 4e édition

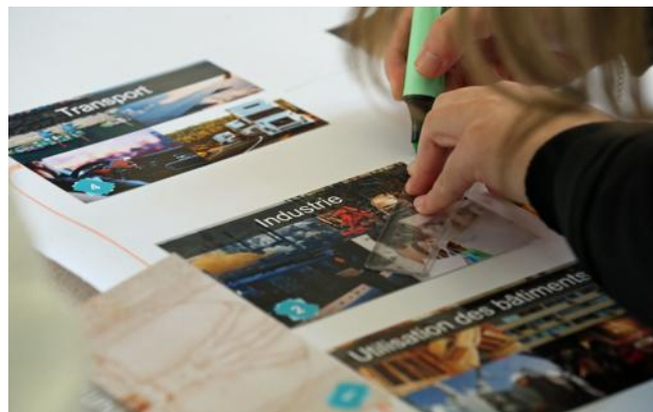
Le festival de la transition écologique et numérique, c'est tout un programme

Pour cette 4^e édition du festival de la transition écologique et numérique, 19 événements sont organisés, souvent destinés aux collégiens, lycéens et étudiants, quelques sessions s'adressent au grand public au travers de conférences ou de fresques de climat.

Les événements proposés par Terre d'industrie et 30 partenaires, qui se déroulent jusqu'au 4 décembre, visent à informer et orienter les élèves du secondaire et du supérieur autour des enjeux de la transition écologique et numérique ainsi que les métiers de demain et les perspectives qui en découlent.

Accompagner la décarbonation de l'énergie

Mais certains sont aussi ouverts à un public plus large comme les parents d'élèves. Ce sera le cas le 4 décembre au lycée Follereau où une conférence sur les métiers en



Lancement des fresques du climat auprès des élèves du lycée Condorcet de Belfort, animés par des étudiants de l'Esta de Belfort. Photo d'illustration Christine Dumas

émergence de la transition écologique et numérique sera proposée de 16 h 30 à 17 h 30 sur inscription cpge.folle-reau@ac-besancon.fr.

À la Maison du peuple deux ateliers seront proposés. Mercredi 27 novembre à 18 h il sera possible de réaliser la fresque numérique et le 4 décembre à la même heure une fresque de la biodiversité. Inscription [service.envi-](mailto:service.envi-ronnement@grandbelfort.fr)

ronnement@grandbelfort.fr.

Les 20 et 21 novembre, place aux fresques de l'emploi durable. Ça se passe à la Mife place de l'Europe tantôt l'après-midi tantôt le matin. Inscription [03 84 90 40 00](tel:0384904000).

Le 23 novembre de 11 h 30 à 12 h 30 une conférence « Comment accompagner la décarbonation de l'énergie » se déroulera au lycée Folle-

reau, entrée libre.

Jeudi 28 novembre une conférence se déroulera à 20 h 30 à la CCI sur le thème des grands ouvrages et leur vulnérabilité. Le même jour à l'UTBM, il sera possible d'assister à une master class digitale, des miniconférences de trente minutes sur les outils ou usages numériques de 17 h à 20 h. Les étudiants, entrepreneurs et créateurs d'entreprise sont la cible privilégiée des échanges et du réseautage qui suivra.

Manger en 2050

Une exposition *Que mangerons-nous en 2050* ouvrira du 30 novembre à 10 h au 2 décembre à la salle des fêtes, place de la République. Un repas sera servi le samedi soir pour 25 euros. Inscription auprès de la Ville.

Jeudi 5 décembre au Crunch Lab, *Low tech le film* sera projeté à 18 h et vendredi 6 décembre Daniel Gilbert donnera une conférence « Se nourrir en 2050 » à l'université STGI bâtiment Louis-Néel.