



Les stations de ski : quel avenir ?

Film

Écrivain, journaliste, éditeur et conférencier, Guillaume Desmurs intervient dans le cours de prospective de l'EM Lyon Business school et pense que le regard poétique est la meilleure façon de questionner le monde. Il a créé le laboratoire d'idées LaMA Project pour contribuer à la transition des stations de ski. Il est notamment l'auteur d'Une histoire des stations de ski (Ed. Glénat) et La foulée...

Description physiq.. Durée : 1h 33mn 55s

Collection Tout comprendre

Contributeurs

Classification [Conférences / Accès libre / Tout comprendre](#) ;
[Conférences / Accès libre](#) ;
[Conférences / Accès libre / Tout comprendre / Saison 2024](#)

[Plus d'informations...](#)



Comment devenir éco-consommateur ?

Film

D'un stylo à une étagère, en passant par les aliments et les habits, nous faisons tous des achats au quotidien. Que faut-il regarder pour bien choisir ? Quelles questions faut-il se poser pour avoir une consommation qui soit meilleure pour notre environnement et notre santé ? Conférence de Natacha Féjóz de l'ALEC (Agence Locale de l'Énergie et du Climat) donnée à la bibliothèque Kateb Yaci...

Description physiq.. Durée : 50mn 43s

Collection Tout Comprendre

Contributeurs

Classification [Conférences / Accès libre / Tout comprendre / Saison 2016](#) ;
[Conférences / Accès libre / Tout comprendre](#) ;
[Conférences / Accès libre](#)

Contient

- Saison

[Plus d'informations...](#)





On a 20 ans pour changer le monde

Film

[Hélène Medigue](#)

On a 20 ans pour changer le monde... et tout commence par la terre qui nous nourrit. Le constat est là : 60 % des sols sont morts, et le mode de production actuel ne nourrit pas la planète. Mais des hommes et des femmes relèvent le défi et démontrent que l'on peut se passer des pesticides et des intrants chimiques pour toute notre alimentation. Grâce à leur énergie communicative qui bouscule les dis...

Description physiq.. Durée : 1h 27mn 18s

Contributeurs [Hélène Medigue](#)

Classification [Cinéma Documentaire / Histoire & société / France](#) ;
[Cinéma Documentaire](#)

[Plus d'informations...](#)



Hydrogène : enjeux économiques et géopolitiques

Film

Grenoble / Québec ; capitales mondiales de l'hydrogène vert ? Rencontre avec Mikaa Mered, spécialiste géopolitique des questions sur l'Arctique, autour de son livre à paraître ; "Hydrogène ; enjeux économiques et géopolitiques" (Presses Universitaires de France, 2022). Grenoble et Québec sont moteurs dans la production d'hydrogène dit « ;vert ;» (à partir d'énergie solai...

Description physiq.. Durée : 1h 48mn 38s

Contributeurs

Classification [Conférences / Accès libre](#)

[Plus d'informations...](#)



La transition énergétique : pour quoi faire, comment faire ?

Film

Quarante ans après le premier choc pétrolier, les énergies fossiles représentent toujours ;plus de 80 ;% ;de l'approvisionnement énergétique mondial. Or l'horizon est aujourd'hui clairement celui de la décarbonation profonde, à atteindre avant 2050. Cette nouvelle transition suppose le remplacement accéléré d'une grande partie du stock d'infrastructures et d'équipements énergéti...

Description physiq.. Durée : 1h 2mn 41s

Collection [Tout Comprendre](#)

Contributeurs

Classification [Conférences / Accès libre / Tout comprendre](#) ;

[Conférences / Accès libre](#) ;

[Conférences / Accès libre / Tout comprendre / Saison 2017](#)

Contient

- Saison

[Plus d'informations...](#)





Les voleurs de feu : qui a peur de l'énergie solaire ?

Film

[Brigitte Chevet](#)

Partout dans le monde, l'énergie solaire se développe de manière spectaculaire... Sauf en France où la filière photovoltaïque a perdu la moitié de ses emplois depuis 2011. Que s'est-il passé alors que, dans les années 1970, la recherche photovoltaïque française était l'une des plus performantes au monde ? Qui a peur du développement de l'énergie solaire en France ?... "Les voleurs de feu" est une ...

Description physiq.. Durée : 52mn 4s

Contributeurs [Brigitte Chevet](#)

Classification [Cinéma Documentaire](#) ;
[Cinéma Documentaire / Sciences de la terre](#)

[Plus d'informations...](#)



Export effectué le 22/04/2026 15:28:22