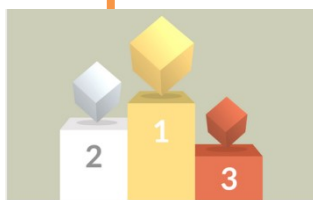


Le CLUB normand CUBE 2020



- Pour échanger sur les projets et actions mises en place
- Pour échanger sur les actualités
- Pour apporter des outils et des idées de démarche
- Pour assister sur des points techniques précis

Animation



dans le cadre de la 3^{ème} édition du Concours -
Catégorie bâtiments de l'Etat



Cerema Normandie-Centre



L'occupant au cœur de la consommation des bâtiments
Pour une gestion et une occupation écoresponsables - 3 avril 2018



Le CLUB normand CUBE 2020



5 bâtiments en Région Normandie :

- **Cité administrative de Rouen St Sever (multi-occupants)**
- **Cité administrative d'Alençon – CAD Alençon (multi-occupants)**
- **Immeuble Hastings - DDTM 76**
- **Siège de la DDTM 27 à Evreux (DDTM 27 + ONEMA)**
- **Centre administratif départemental de la préfecture de Caen – CAD 14 (multi-occupants)**

1 bâtiment en Région Centre Val de Loire :

- **DDTM 28 à Chartres (multi-occupants)**

**Création d'un réseau
régional des
participants**



4 rencontres en 2017 :

- Janvier
- Avril
- Juillet
- Décembre

Cerema Normandie-Centre



L'occupant au cœur de la consommation des bâtiments
Pour une gestion et une occupation écoresponsables - 3 avril 2018



Quelques actions phares



L'Equipe CUBE 2020



DDTM 28



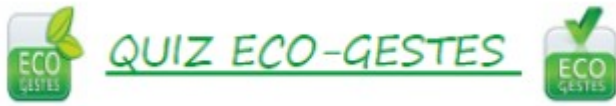
Direction Départementale des Territoires d'Eure-et-Loir

Challenge CUBE 2020 en DDT28 / Rubrique en cours de construction

publié le 21 mars 2017

Bonjour à toutes et à tous. Le Concours Usages et Bâtiments Efficaces a été créé en 2014 par l'Institut Français pour la Performance du Bâtiment (IFPEB), pour promouvoir l'importance de l'usage du bâtiment et des éco-gestes dans les économies d'énergie. Ce concours met en compétition des bâtiments privés ou publics, qui ont 365 jours pour réduire leur consommation énergétique. En 2016, 28 millions de Kwh ont été économisés en France grâce aux participants à Cube 2020, soit une réduction moyenne de 12,2 % de la consommation énergétique globale par rapport aux 3 dernières années ! La DDT 28 a décidé de candidater fin 2016 pour l'édition 2017.

Rubrique internet



Slogan

Adoptez la CUBE Attitude !



Semaine du développement durable

Au bureau, agir comme à la maison : soyons des éco-citoyens !

La brève de DD mars 2017

Réduction des consommations Électriques, tous concernés ! 5 bonnes résolutions pour 2017

Les 7 « cubistes »

1 La plupart des appareils de bureau ont une consommation résiduelle à l'arrêt. Alors éteindre oui, mais **complètement** !

Le saviez-vous ? Un ordinateur en veille utilise 20 % à 40 % de l'équivalent de sa consommation en marche. Un ordinateur éteint, mais qui reste branché, continue aussi à consommer (environ 70 Watt-heures [Wh] par jour). Allumé toute l'année, 24h/24, un seul ordinateur peut donc coûter jusqu'à 100 euros d'électricité. (Source : site web de l'ADEME « Entreprises et Monde Agricole »)

Cerema Normandie-Centre



L'occupant au cœur de la consommation des bâtiments
Pour une gestion et une occupation écoresponsables - 3 avril 2018



Quelques actions phares



Opération « Dévissage des néons non utilisés »



CAD Alençon

Présentation CUBE 2020
Café CUBE 2020

CE BÂTIMENT PARTICIPE AU CONCOURS

Ensemble, relevons le défi de l'économie d'énergie !

Et si l'on jouait le Jeu !
Un pull en plus, un degré en moins
 Pour une journée (sauf le bâtiment E)

Alors tous à vos pulls ... le Lundi 03 Avril 2017

Un Concours " du pull le plus original " pourra être organisé par couloir ou Service.

MERCI !

www.cube2020.org

Journée 1 pull en plus,
1°C en moins

ORDINATEUR (portable)

10 4 €/an	2 heures/jour 13 €/an
25 Watt	18 kWh/an
33 km	4 Kg CO2

Jeu sur les consommations d'énergie

BÂTIMENT PARTICIPANT

RÉCAPITULATIF DES ÉCOGESTES PROPOSÉS LE 9 FÉVRIER 2017

AUTRES ÉCOGESTES	ANIMATIONS - EXPÉRIMENTATIONS PRODUCTIONS D'ÉNERGIES RENOUVELABLES
<ul style="list-style-type: none"> Aérer les bureaux 5 mn tous les matins (l'air sec est plus économique à chauffer que l'air humide) en fermant les radiateurs. Remplir la bouilloire d'eau avec juste la quantité nécessaire. Fermer les stores le soir sauf par vent fort (quand une alerte météo le signale). 	<ul style="list-style-type: none"> Rappeler les écogestes quotidiens de la photocopieuse et de l'ordinateur avec un support de communication (SIDSIC). Informar les femmes de ménage de la démarche CUBE 2020 et les associer, leur demander leurs idées d'écogestes.

APPEL AUX DONNS D'IDÉES (écogestes)

Idées pour diminuer la consommation d'énergie de la cité administrative



Cerema Normandie-Centre

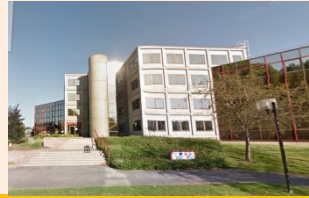


L'occupant au cœur de la consommation des bâtiments
Pour une gestion et une occupation écoresponsables - 3 avril 2018



Quelques actions phares

Article dans la e-letter
Rubrique Ecogestes sur l'intranet
Installation d'affiches



DDTM 27



Fiche individuelle d'engagement

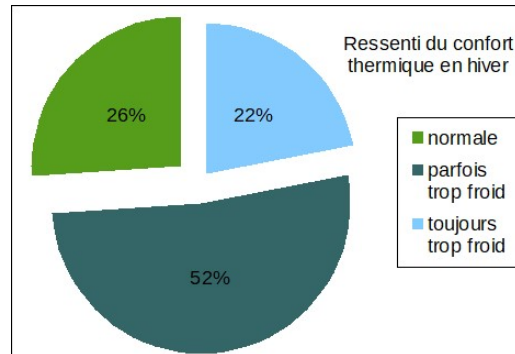


Mes engagements CUBE

Barème de l'auto-évaluation :
3 : j'ai pensé à faire cet écogeste tous les jours du mois
2 : j'ai pensé très souvent à faire cet écogeste
1 : j'ai pensé de temps en temps à faire cet écogeste
0 : j'ai complètement oublié de faire cet écogeste

Mes engagements	Auto-évaluation						
	Juin	Juill.	Aout	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.

Questionnaire :
Ressentis et attentes en matière d'usage du bâtiment
76% de participation



Jeu sur les Ecogestes



Café CUBE 2020 -> Un écogeste par semaine
Affiches Ecogestes



Éclairage : confort et économie ne font qu'un !



Cerema Normandie-Centre



L'occupant au cœur de la consommation des bâtiments
Pour une gestion et une occupation écoresponsables - 3 avril 2018



Merci pour votre attention

Noelie.carretero@cerema.fr



Cerema Normandie-Centre



L'occupant au cœur de la consommation des bâtiments
Pour une gestion et une occupation écoresponsables - 3 avril 2018

