Informations de base 2021/3042(DEA) DEA - Procédure d'acte délégué Méthode de calcul de la quantité d'énergie renouvelable utilisée pour le refroidissement et le réseau de froid Complétant 2016/0382(COD) Subject 3.60.05 Energies douces et renouvelables

Acteurs principaux				
Parlement européen	Commission au fond	Rapporteur(e)	Date de nomination	
	ITRE Industrie, recherche et énergie			

Evénements clés			
Evénement	Référence	Résumé	
Dossier renvoyé a la commission compétente aux fins de négociations interinstitutionnelles			
Publication du document de base non-législatif	C(2021)09392		
Période initiale pour l'examen de l'acte délégué 2 mois			
Annonce en plénière de la saisine de la commission			
Pas d'opposition à l'acte délégué par le Parlement			
	Dossier renvoyé a la commission compétente aux fins de négociations interinstitutionnelles Publication du document de base non-législatif Période initiale pour l'examen de l'acte délégué 2 mois Annonce en plénière de la saisine de la commission	Dossier renvoyé a la commission compétente aux fins de négociations interinstitutionnelles Publication du document de base non-législatif C(2021)09392 Période initiale pour l'examen de l'acte délégué 2 mois Annonce en plénière de la saisine de la commission	

Informations techniques		
Référence de la procédure	2021/3042(DEA)	
Type de procédure	DEA - Procédure d'acte délégué	
Sous-type de procédure	Examen d'un acte délégué	
Modifications et abrogations	Complétant 2016/0382(COD)	
État de la procédure	Procédure terminée - acte délégué entre en vigueur	
Dossier de la commission	ITRE/9/07973	

Portail de documentation						
Commission Européenne						

Type de document	Référence	Date	Résumé
Document de base non législatif	C(2021)09392	14/12/2021	