





Informations de base	
<p>2024/0006(COD)</p> <p>COD - Procédure législative ordinaire (ex-procedure codécision) Directive</p>	Procédure terminée
<p>Institution et fonctionnement de comités d'entreprise européens - application effective</p> <p>Modification Directive 2009/38 2008/0141(COD)</p> <p>Subject</p> <p>4.15.10 Information, participation des travailleurs, syndicats, comités d'entreprise</p>	

Portail de documentation				
Parlement Européen				
Type de document	Commission	Référence	Date	Résumé
Rapport déposé de la commission, 1ère lecture/lecture unique		A10-0029/2024	06/12/2024	Résumé
Texte convenu lors de négociations interinstitutionnelles		PE774.311	28/05/2025	
Texte adopté du Parlement, 1ère lecture/lecture unique		T10-0226/2025	09/10/2025	Résumé
Conseil de l'Union				
Type de document		Référence	Date	Résumé
Lettre de la Coreper confirmant l'accord interinstitutionnel		GEDA/A/(2025)002563	28/05/2025	
Projet d'acte final		00020/2025/LEX	12/11/2025	
Commission Européenne				
Type de document		Référence	Date	Résumé
Document de base législatif		COM(2024)0014 	24/01/2024	Résumé
Document annexé à la procédure		SEC(2024)0035	25/01/2024	
Document annexé à la procédure		SWD(2024)0009 	25/01/2024	
Document annexé à la procédure		SWD(2024)0010 	25/01/2024	
Document annexé à la procédure		SWD(2024)0011 	25/01/2024	
Réaction de la Commission sur le texte adopté en plénière		SP(2025)11-10	10/11/2025	
Parlements nationaux				

Type de document	Parlement /Chambre	Référence	Date	Résumé
Contribution	CZ_CHAMBER	COM(2024)0014	20/03/2024	
Contribution	ES_PARLIAMENT	COM(2024)0014	09/04/2024	
Contribution	IT_CHAMBER	COM(2024)0014	18/04/2024	
Contribution	DE_BUNDES RAT	COM(2024)0014	15/05/2024	
Contribution	IT_SENATE	COM(2024)0014	27/05/2024	
Contribution	RO_SENATE	COM(2024)0014	06/06/2024	

Autres Institutions et organes

Institution/organe	Type de document	Référence	Date	Résumé
EESC	Comité économique et social: avis, rapport	CES0543/2024	30/05/2024	