



# Fiche de procédure

Informations de base	
<p>COD - Procédure législative ordinaire (ex-procedure <a href="#">2000/0183(COD)</a> codécision) Directive</p>	Procédure terminée
<p>Communications électroniques: service universel, droits des utilisateurs de réseaux et services</p> <p>Modification <a href="#">2007/0248(COD)</a> Modification <a href="#">2013/0309(COD)</a> Abrogation <a href="#">2016/0288(COD)</a></p> <p>Sujet 2.40.02 Services publics, d'intérêt général, service universel 3.30.05 Communications électroniques et mobiles, services cryptés</p>	

Evénements clés			
12/07/2000	Publication de la proposition législative	COM(2000)0392	Résumé
08/09/2000	Annonce en plénière de la saisine de la commission, 1ère lecture		
03/10/2000	Débat au Conseil	<a href="#">2293</a>	
22/12/2000	Débat au Conseil	<a href="#">2325</a>	
04/04/2001	Débat au Conseil	<a href="#">2340</a>	
29/05/2001	Vote en commission, 1ère lecture		Résumé
29/05/2001	Dépôt du rapport de la commission, 1ère lecture	<a href="#">A5-0202/2001</a>	
12/06/2001	Débat en plénière		
13/06/2001	Décision du Parlement, 1ère lecture	<a href="#">T5-0324/2001</a>	Résumé
21/06/2001	Débat au Conseil	<a href="#">2361</a>	
14/09/2001	Publication de la proposition législative modifiée	COM(2001)0503	Résumé
17/09/2001	Publication de la position du Conseil	<a href="#">10421/1/2001</a>	Résumé
19/09/2001	Annonce en plénière de la saisine de la commission, 2ème lecture		
15/10/2001	Débat au Conseil	<a href="#">2374</a>	
27/11/2001	Vote en commission, 2ème lecture		Résumé
27/11/2001	Dépôt de la recommandation de la commission, 2ème lecture	<a href="#">A5-0438/2001</a>	
06/12/2001	Débat au Conseil	<a href="#">2395</a>	
10/12/2001	Débat en plénière		
12/12/2001	Décision du Parlement, 2ème lecture	<a href="#">T5-0679/2001</a>	Résumé

14/02/2002	Approbation de l'acte par le Conseil, 2ème lecture		
07/03/2002	Signature de l'acte final		
07/03/2002	Fin de la procédure au Parlement		
24/04/2002	Publication de l'acte final au Journal officiel		