

Les problèmes posés à l'Union européenne par les nouvelles technologies

Titre(s): Les problèmes posés à l'Union européenne par les nouvelles technologies [Texte imprimé] /
Loïc Gourdin ; sous la direction d'Olivier Pirotte, ...

Auteur(s): Gourdin, Loïc

Autre(s) responsabilité(s): Pirotte, Olivier (1936-2005) (Directeur de thèse)
Université du droit et de la santé Lille, UFR de sciences juridiques, politiques et sociales 3710 -
Organisme de soutenance

Editeur, producteur: [S.l.] : [s.n.], 1995

Description matérielle: 2 vol. (680-65 p.) ; 30 cm

Classification décimale Dewey: 507.209 4

Note sur disponibilité: Publication autorisée par le jury

Note sur les bibliographies et les index: Bibliogr. [65] p.

Note de thèses et écrits académiques: Thèse de doctorat Droit public 1995 Lille 2

Résumé ou extrait: L'Europe risque de devenir la Venise du monde visitée par les Américains et les Japonais venus y dépenser leurs techno-dollars et leurs techno-yens. Tel est le constat qui s'impose lorsque l'on examine la situation de l'Union européenne face au défi technologique que lui imposent ses principaux concurrents américains et japonais. Elle se trouve en effet confrontée à un véritable défi technologique qu'il lui appartient de relever si elle entend poursuivre son œuvre d'intégration entamée voilà près de quarante ans, car elle risque de perdre non seulement toute indépendance mais aussi toute la spécificité de son processus d'intégration, en ayant trop recours à des technologies étrangères. L'Union européenne semble constituer le cadre juridique le plus développé et le mieux à même de regrouper les efforts européens afin de faire face aux multiples contraintes liées au processus de recherche et d'innovation. Le renforcement de l'intégration représente donc la réponse essentielle des Européens confrontés au défi technologique. Face à ce défi, la communauté européenne a progressivement mis en œuvre une politique de recherche développement technologique. Le renforcement progressif, bien que tardif, de sa base juridique a illustré la prise de conscience des Européens de la nécessité de mener une action communautaire dans ce domaine. Cette politique de recherche ne peut constituer qu'une réponse limitée si l'on ne prend en considération que les actions menées dans son cadre et les montants financiers qui leur sont consacrés. Cette politique s'insère dans un cadre juridique plus large, lequel englobe d'autres politiques qui entretiennent des liens plus ou moins étroits avec la politique de recherche.

Europe could well become the Venice of the world with Americans and Japanese coming to spend their techno-dollars and their techno-yens. Given the technological competition with Americans and Japanese, the European Union is now facing a serious challenge and it will have to take it up if it intends to carry on with the integration. otherwise, a large use of foreign technology would compromise its independence and

the specificity of its integration. The European Union seems to be the appropriate legal frame in which European should be able to deal with the various difficulties of a research procee. Therefore it is in carrying on with the integration that lies a European answer to this technological challenge. The European community has long been implementing a research & develoment policy, and by establishing it on a legal base it shows its determination to consolidate this policy. But the European action cannot be limited to a sole and only research policy. Such a policy has to fit into a larger sphere including other policies more or less related to the field of technology. This requires unavoidably that a long term strategy be carried on with and that the different policies be adjusted one to other in order to create a propitious legal environment. In spite of real incentives for innovation such as the opening of public markets, standardisation or firm policy, the European Union has to take into account the inevitable susceptibilities of each country. It is often difficult to conciliate national sovereignty with the process of integration.

Sujet - Nom commun : Recherche -- Politique publique -- Pays de l'Union européenne -- Thèses et écrits académiques

Politique technologique -- Pays de l'Union européenne -- Thèses et écrits académiques

Droit public (droit européen) -- Thèses et écrits académiques

Politique scientifique -- Pays de l'Union européenne -- Thèses et écrits académiques