

## Innovation

BLÄTTEL-MINK Birgit, EBNER Alexander (eds), Innovationssysteme.  
Technologie, Institutionen und die Dynamik der Wettbewerbsfähigkeit /  
L'évaluation des pôles de compétitivité 2005-2008

---



### Édition électronique

URL : <http://journals.openedition.org/rea/3073>

DOI : 10.4000/rea.3073

ISBN : 978-2-8218-0874-4

ISSN : 1965-0787

### Éditeur

CIRAC

### Édition imprimée

Date de publication : 1 décembre 2008

ISSN : 1156-8992

### Référence électronique

« Innovation », *Regards sur l'économie allemande* [En ligne], 89 | décembre 2008, mis en ligne le 13 janvier 2009, consulté le 21 septembre 2020. URL : <http://journals.openedition.org/rea/3073> ; DOI : <https://doi.org/10.4000/rea.3073>

---

Ce document a été généré automatiquement le 21 septembre 2020.

© CIRAC

---

# Innovation

BLÄTTEL-MINK Birgit, EBNER Alexander (eds), **Innovationssysteme. Technologie, Institutionen und die Dynamik der Wettbewerbsfähigkeit / L'évaluation des pôles de compétitivité 2005-2008**

---

## RÉFÉRENCE

BLÄTTEL-MINK Birgit, EBNER Alexander (eds), **Innovationssysteme. Technologie, Institutionen und die Dynamik der Wettbewerbsfähigkeit**, VS Verlag für Sozialwissenschaften, Wiesbaden, 2009, 286 p.  
**L'évaluation des pôles de compétitivité 2005-2008**, Coll. Travaux, La documentation française, Paris, 2008, 112 p.

- 1 La compétitivité d'un pays ne résulte pas de la simple coexistence de la recherche, de l'éducation, du marché de l'emploi et de l'industrie. C'est au contraire de leur interaction que naît véritablement un système d'innovation qui jette les bases d'une performance économique accrue. Cette approche systémique largement présente outre-Rhin, qui se décline à l'échelon national et régional (avec la constitution de *clusters*), souligne l'importance des réseaux dans la capacité d'un pays à innover et à entrer dans l'économie de la connaissance. A mettre en regard de l'évaluation des pôles de compétitivité français menée par la DIACT. (sh)