

BBC

CONSEIL

Cabinet B-Bornemann Conseil
Portail www.energiesdelamer.eu

Energies de la mer



Vitrine Thèses dédiées aux EMR et aux filières annexes

2017/2018

De Brigitte Bornemann

Objet

Présentation de l'opération Vitrine Thèses

Les énergies renouvelables de la mer font l'objet, chaque année, de thèses qui leur sont consacrées. Malheureusement, leur immense apport en terme de recherche fondamentale ou d'applications industrielles concrètes est trop souvent confiné à une audience confidentielle.

L'objectif de cette vitrine est de leur donner toute la visibilité qu'elles méritent, tout en renforçant les liens entre les institutions doctorantes, les thésards, les entreprises, la société civile et les acteurs publics du territoire.

Créée en 2016 avec le soutien de l'ADEME, cette vitrine a déjà largement concouru à :

- Valoriser la recherche sur les EMR (Energies marines renouvelables) par la promotion des thèses qui lui sont dédiées, en France et à l'étranger.
- Faire connaître les appels d'offre relatifs aux thématiques des thèses dès leur parution
- Apporter une information sur les thèses en cours, comme sur celles déjà abouties, pour une meilleure coordination entre elles.
- Faciliter le basculement pour les thésards du monde de la recherche à celui des entreprises, qu'il s'agisse de trouver un emploi ou de rechercher des financements pour leurs thèses.
- Renforcer le partage des connaissances à partir des thèses publiées.

Le cabinet B-Bornemann, éditeur du Portail des Energies de la Mer qui héberge cette vitrine a donc souhaité en ouvrir les avantages pour ses clients, permettant à ceux-ci :

- De promouvoir la publication des informations sur la filière des énergies renouvelables de la mer, des énergies fluviales et de leurs satellites.
- D'accompagner la diffusion des informations auprès des publics institutionnels, des entreprises, de la communauté scientifique et d'une façon générale de tous les organismes concernés par la filière de façon à générer partage et sensibilisation aux énergies marines renouvelables.
- De renforcer leur visibilité au sein du réseau d'acteurs de la filière EMR et d'un public averti de la recherche.

La vitrine, espace dédié aux thèses, représente aujourd'hui un espace de visibilité pour tout acteur concerné directement ou indirectement par la valorisation de ses stratégies en matière d'énergie marine. Dans le cas des entreprises, elle met en relief un vivier de compétences de haut niveau susceptibles de rejoindre le monde industriel.

La stratégie et les outils proposés

Descriptif de la vitrine



Sur la page d'accueil :

- Un onglet spécifique Thèses
- Une vitrine dédiée aux Thèses

Un onglet spécifique Thèses

- Dans le bandeau présenté ci-dessus est inséré un onglet spécifique Thèses avec les sous-rubriques Appels d'offre, Thèses, Portraits des doctorants et une page récapitulative des thèses en lien avec la vitrine.

Une vitrine Thèses

- La création dans la colonne de droite de la page d'accueil du portail « energiesdelamer.eu » d'une vitrine spécifiquement dédiée aux thèses financées ou non par l'ADEME relatives à la filière des énergies renouvelables de la mer, la filière navale qui lui est liée, ainsi que les autres filières telles que celles relatives aux matériaux, au numérique, stockage, économique et spatiale, sociétale...qui participent à terme à son développement.
- Celles-ci feront l'objet d'un résumé élaboré avec le thésard et son directeur de thèse, sous réserve de l'acceptation des co-financeurs. Un journaliste assurera le suivi de la rédaction du résumé.

La promotion et la valorisation des thèses

- La lettre quotidienne. La publication d'environ une dizaine de thèses par an sera publiée également sous forme d'article à partir du résumé dans la lettre quotidienne en français et bénéficiera d'un résumé en anglais.

- Les thésards bénéficieront également d'un e-mailing ciblé avec une diffusion en direction des industriels et des collectivités territoriales ou départementales en fonction des différents focus.

Un événement

La promotion événementielle de la vitrine, chaque année, avec l'organisation d'une table ronde en novembre, qui réunira les thésards de l'année dont les résumés des thèses auront fait l'objet d'un article, leurs directeurs de thèse et le monde de l'énergie. Cet événement pourra être soutenu par l'association des journalistes de l'énergie - AJDE, dont Brigitte Bornemann est membre du bureau. La journée est en cours d'organisation, ainsi que la recherche de partenariats financiers.

L'audience du Portail et de la lettre quotidienne energiesdelamer.eu

*Actuellement,
la lettre quotidienne du portail des
Energies de la mer touche près de
1700 abonnés directs,
et **1500** abonnés aux réseaux sociaux
Tweeter, indépendamment de LinkedIn
et de Facebook qui sont en cours
de développement.
La lettre quotidienne Energies de la
mer, reçoit en moyenne
plus de **3000** visiteurs par mois.*

Sont mis à disposition des outils et des ressources humaines dédiés :

Moyens humains

- Un rédacteur encadrant,
- Un webmaster

Moyens stratégiques

- Une veille active les écoles doctorales, les écoles d'ingénieurs.. le monde des laboratoires de recherche public et privé pour identifier les thèses en devenir, en cours ou abouties, avec un focus sur les appels d'offres lancés,
- Le suivi en temps réel,
- La publication sur le portail de la vitrine,
- La publication et la diffusion d'un article sur la thèse avec un résumé en anglais
- La diffusion d'un e-mailing ciblé

- L'archivage, la classification des thèses (et les contrats associés pas faits pour des raisons de confidentialité)
- Les tags,
- La page « annuaire » dédiée aux thèses avec les logos des partenaires.
- Création d'un événement annuel pour permettre aux thésards et acteurs des EMR de se rencontrer.

Nos clients pourront bénéficier de cet espace privilégié à travers :

- La mise en place d'une bannière déroulante
- La diffusion de leurs informations avec référencement spécifique sur une page dédiée de l'annuaire
- L'accès aux données statistiques de fréquentation du portail et des publications.

Annexe

Organisation de la journée table ronde annuelle et remise d'un prix de la meilleure présentation

La journée se déroulera entre 10h et 17h.

Le prix récompense la meilleure présentation en fin de journée.

Le public de la journée

L'ensemble des thésards et des directeurs de thèses, des écoles doctorales, des universités, des entreprises dont les thèses ont été présentées depuis septembre 2016 sera invité à participer à la journée.

Objectif

Présenter la thèse, son auteur, ses retombées.

Le Jury

- Journalistes de l'énergie, de l'environnement, des sciences,
- Association des économistes de l'énergie
- Club des juristes de l'énergie
- Ministères
- ADEME
- Cluster maritime français
- GICAN
- Fondation de la mer
- Agence pour la biodiversité
- WWF, France Nature Environnement ...
- 1 PME
- Un ou des énergéticiens

Les financeurs potentiels

Ministères (transition écologique et solidaire et recherche), ADEME, Evolen, IRSN, IFREMER, Agence des aires marines protégées, GICAN, Cluster maritime, les énergéticiens, les financeurs, les assurances, les entreprises, les Régions.

Lieu pressenti

La Commission de Régulation de l'Énergie (CRE)

Les outils

Dossier presse avec la présentation des thèses, les photos des thésards, un descriptif des laboratoires académiques ou entreprises où la thèse a été conduite.

Vidéo pour You tube

Enregistrement des présentations.

Les relais

La presse régionale, la presse scientifique, la presse éducation – Formation, les médias spécialisés selon les thèmes, l'Association des Journalistes de l'Énergie (AJDE).



CONSEIL

Sasu Cabinet B-Bornemann Conseil

Siège social

4 rue Froidevaux 75014 Paris

Bureau de Brest - administration

38 route de Leurvean 29840 Porspoder

Contact : brigitte@b-bornemann.eu

33 (0) 640 540 056

www.energiesdelamer.eu

[@energiesdelamer](#)

SASU B-Bornemann Conseil Capital de 10 000,00 SIRET : 811 656 966 00017 -
TVA : FR 10 438 524 357 IBAN FRE76 3000 3030 8200 0270 01 64 738