



**18 Novembre 2021**

KlosterCampus Gengenbach HSO  
Barocksaal G 0.16 // 3h00 - 6h00

avec un direct de la Silicon Valley

# PERSPECTIVES D'ENTREPRISES

Les clés des projets  
internationaux

Source: Excursion of the MBA program General Management to San Francisco and Silicon Valley

Nous nous caractérisons par une recherche tournée vers l'application, l'innovation et le transfert de technologies. L'accent est mis sur les nouvelles technologies et les domaines d'application porteurs.

**Campus Research & Transfer [CRT]**

La diversité dans la recherche et le développement

 **Hochschule Offenburg**  
offenburg.university

 **KTUR**

# Présentations

---

## Les clés des projets internationaux

L'Ortenau n'est pas seulement situé dans le triangle frontalier à proximité de la France et la Suisse, elle abrite également de nombreux champions cachés, des porteurs de technologies phares et des leaders de marché. Pour ceux-ci, être en contact avec des fournisseurs, des clients et des partenaires internationaux fait désormais partie de leur quotidien.

*Qu'est-ce que cela signifie pour nous au quotidien ?*

Communications et contrats en anglais. Facturation en dollars, longues distances, coûts supplémentaires, normes différentes, ... et des centaines d'autres défis dans les domaines techniques, commerciaux, culturels et juridiques. Mais à la nécessité de l'internationalisation s'ajoutent également de nombreuses possibilités et potentialités. C'est pourquoi, outre le développement du savoir-faire, il est important d'échanger régulièrement sur ces expériences. C'est dans ce cadre que nous souhaitons vous apporter notre soutien.

Nous nous réjouissons de votre participation

Prof. Dr.-Ing. Thomas Seifert and  
Prof. Dr.-Ing. Steffen Rietz

L'université en sciences appliquées d'Offenburg se caractérise par ses projets innovants ainsi que ses liens étroits avec les entreprises de la région. Avec sa série d'événements „Perspectives d'entreprises“ (Unternehmen Zukunft+), l'université d'Offenburg ainsi que les partenaires du projet KTUR créent des ponts entre la recherche appliquée et les besoins technologiques des entreprises.

# Programme

---

- 15h00 // **Mot de bienvenue**  
Prof. Dr.-Ing. Thomas Seifert  
Prof. Dr.-Ing. Steffen Rietz
- 3h10 // **Diversité des défis dans l'environnement des projets internationaux**  
Prof. Dr.-Ing. Steffen Rietz
- 3h35 // **Appels d'offres internationaux dans les projets financés par le client**  
Dr.-Ing. Manfred Nolle
- 4h00 // **Promotion et financement publics des activités internationales**  
Prof. Dr. Andreas Klasen
- 4h25 // **Pause**
- 4h40 // **Litiges juridiques dans le cadre des contrats : prévention et traitement des contentieux**  
Thorsten Vogl
- 5h05 // **Veille technologique dans la Silicon Valley - surmonter la „German Angst“**  
Dr. Mario Herger  
En direct de la Silicon Valley
- 5h30 // **Résumé**  
Prof. Dr.-Ing. Thomas Seifert  
Prof. Dr. Ing. Steffen Rietz
- 5h35 // **Meet & Greet**

## Intervenants



Dr. Mario Herger  
Auteur et prospecteur de technologies dans la Silicon Valley



Prof. Dr. Andreas Klasen  
(Hochschule Offenburg)  
Manager Institut pour le Commerce et l'innovation



Dr.-Ing. Manfred Nolle  
GPM, Société allemande de gestion de projets,  
Chef du comité pour les travaux techniques



Prof. Dr.-Ing. Steffen Rietz  
(Hochschule Offenburg)  
Directeur scientifique,  
Black Forest Business School



Prof. Dr.-Ing. Thomas Seifert  
(Hochschule Offenburg)  
Directeur adjoint Recherche et transfert



Thorsten Vogl  
Organisation permanente suisse d'arbitrage  
(SGO), membre du conseil d'administration



Dans le cadre du projet INTERREG KTUR, six universités et six écoles en sciences appliquées du Rhin supérieur établi un réseau transfrontalier avec des associations professionnelles et des entreprises. Grâce à des échanges réguliers, les partenaires partagent leurs connaissances et leur expertise et développent conjointement des structures et des activités trinationales.



Fonds européen de développement régional  
(FEDER)  
Europäischer Fonds für regionale Entwicklung  
(EFRE)



## Inscription

crt@hs-offenburg.de – Fax: (0781) 205 45 4695

Perspectives d'entreprises  
– Gestion de projets internationaux –

18 Nov. 2021 // 15h00 - 18h00  
Lieu: Barocksaal KlosterCampus Gengenbach,  
Salle G 0.16  
Klosterstraße 14, 77723 Gengenbach

- Inscription obligatoire -  
jusqu'au 4 novembre 2021.  
Présentation obligatoire du pass sanitaire ou  
d'un test négatif  
Enregistrement sur place obligatoire

## Contact

Campus Research & Transfer [CRT]  
Hochschule Offenburg

Badstraße 24, 77652 Offenburg  
crt@hs-offenburg.de – Phone: (0781) 205 4695

Avec le soutien de



Bezirksverein  
Schwarzwald