



—Réseau des Clubs d'Affaires franco-allemands—  
Netzwerk der deutsch-französischen Wirtschaftsklubs

# 15<sup>ème</sup> RENCONTRE du Réseau des Clubs d'Affaires Franco-Allemands 12 et 13 Juin 2014 - Montpellier «Le réseau, outil de développement de l'entreprise»



## EINLADUNG

Das Französisch-Deutsche Wirtschaftsnetz des Languedoc-Roussillon (RAFAL) freut sich, die 15. jährliche Zusammenkunft des Netzwerks der deutsch-französischen Wirtschaftsklubs mit der Unterstützung der Region Languedoc-Roussillon und der Stadt Montpellier zu empfangen.

Bei dieser Gelegenheit wird RAFAL sein 10jähriges Bestehen feiern.

Das Treffen wird am 12. und 13. Juni 2014 in Montpellier stattfinden.

Für die diesjährige Auflage, die vermutlich mehr als 200 Unternehmen versammeln wird, hat RAFAL zur Anregung von Konferenzen und Workshops folgende Thematik gewählt: „Das Netzwerk als Hilfsmittel zur Entwicklung des Unternehmens“.

Außerdem organisiert RAFAL im Rahmen der Veranstaltung und in Partnerschaft mit INVEST SUD DE FRANCE, CCI INTERNATIONAL LANGUEDOC-ROUSSILLON und dessen Netzwerk ENTERPRISE EUROPA NETWORK B2B-Treffen, die es den teilnehmenden Unternehmen erlauben, Geschäftskontakte mit den Unternehmen der Region sowie der anderen französischen und deutschen Wirtschaftsklubs zu knüpfen.

Die Anmeldung für die 15. Zusammenkunft des Netzwerks der deutsch-französischen Wirtschaftsklubs und für den B2B-Austausch erfolgt direkt auf der hierfür vorgesehenen Website [www.cafa-montpellier-2014.eu](http://www.cafa-montpellier-2014.eu).

Wir hoffen auf Ihre zahlreiche Teilnahme und danken im Voraus für Ihre Anmeldung vor dem 31. Mai 2014.  
Deutsch-französische Grüße,

Die Ko-Präsidenten

Martin ANDERSCH

Roland ICKOWICZ

Contact

RAFAL - C/O Consulat d'Allemagne - 14 Descente en Barrat - Maison des Relations Internationales 34000 Montpellier  
contact@rafal-france-allemande.com - Tél. +33 (0)4 30 78 63 73

Site Internet de la manifestation > [www.cafa-montpellier-2014.eu](http://www.cafa-montpellier-2014.eu)

Nos partenaires

