



Voyage d'affaires virtuel en Algérie sur les énergies « Hybridation des centrales diesel et à gaz avec le PV » du 08 au 11 novembre 2021

Lundi 08 Nov – 1er Jour : Briefing virtuel

Mot de bienvenue

Dr. Monika ERATH, Directrice générale de l'AHK Algérie

Actualité politique en Algérie

Daniel RAMGE, Ministre Conseiller à l'Ambassade d'Allemagne à Alger

Actualité économique en Algérie

Sofiane RAMDANI, Chef de Projet à l'AHK Algérie

10 h 00 - 12 h 00

Présentation de l'initiative d'exportation – énergie - du ministère fédéral allemand de l'économie et de l'énergie

Anja HAUPT, Consultant au nom du BMWi, Renewables Academy AG (RENAC)

Présentation du partenariat énergétique Algéro-Allemande en Algérie

Frank RENKEN, Conseiller - Partenariat énergétique Algéro-Allemande (BMWi), GIZ

Présentation des aspects juridiques en Algérie

Daniel SMYREK, Avocat à la Cour - Alexander & Partner Rechtsanwälte mbB

Mardi, 09 Nov – 2 ^{eme} Jour : Conférence virtuelle (Langue : Allemand et Français)	
10 h 00 – 10 h 05	Mot de bienvenue et début de la conférence
	Dr. Monika ERATH, Directrice générale de l'AHK Algérie
10 h 05 – 10 h 15	Présentation de l'initiative d'exportation – énergie - du ministère fédéral allemand de l'économie et de l'énergie
	Anja HAUPT, Consultant au nom du BMWi, Renewables Academy AG (RENAC)
10 h 15 – 10 h 35	Plan d'action en matière de développement des énergies renouvelables
	Fouzi BENZAID, Directeur des énergies renouvelables connectées au réseau électrique national, Ministère de la Transition Energétique et des Energies Renouvelables
	Nassima RACHEDI, Directrice de la maitresse de l'énergies, Ministère de la Transition Energétique et des Energies Renouvelables
10 h 35 – 10 h 50	Questions/Réponses



Gefördert durch:







10 h 50 – 11 h 00	Exposé interactif : Que signifie "l'hybridation des centrales diesel et gaz avec le photovoltaïque" en Algérie actuellement ?
	Houria ASSEM, CDER (Centre national de recherche sur les énergies renouvelables
	en Algérie)
	Avantages de l'hybridation des centrales diesel et à gaz avec le photovoltaïque
	Madjid CHIKH, Commissariat des énergies renouvelables et efficacité énergétique CEREFE
11 h 00 – 11 h30	Cadre juridique de projets des énergies renouvelables en Algérie
	Badreddine DRISS, <i>Avocat à</i> DK PARTNERS (DKP)
	Rédaction de contrats commerciaux avec un co-contractant algérien
	Philippe DE RICHOUFFTZ, Avocat à la Cour - Alexander & Partner Rechtsanwälte mbB
	Cadre d'investissements des projets en Algérie
	Siham HERAOUA, ANDI (Agence Nationale de Développement de l'Investissement)
11 h 30 – 11 h40	Financement des projets relatifs aux énergies renouvelables
	Youcef GHOULA, Directeur Général Adjoint BNP Paribas El Djazair
11 h 40 – 11 h 50	1. Présentation d'entreprise : Asantys Systems GmbH
11 h 50 – 12 h 00	2. Présentation d'entreprise : DHYBRID Power Systems GmbH
12 h 00 – 12 h 10	3. Présentation d'entreprise : Fichtner GmbH & Co. KG
12 h 10 – 12 h 20	4. Présentation d'entreprise : MKH Greenergy Cert GmbH
12 h 20 – 12 h 30	5. Présentation d'entreprise : SMA Solar Technology AG
12 h 30 – 12 h 40	6. Présentation d'entreprise : Witt Solutions GmbH
12 h 40 – 12 h 50	Questions/Réponses
12 h 50 – 13 h 00	Mot de conclusion
	Dr. Monika ERATH, Directrice générale de l'AHK Algérie
14 h 00 – 17 h 00	Réunions B2B organisées individuellement (visioconférence selon l'agenda personnel)

Mercredi 10 Nov – 3^{eme} Jour : Rendez-vous d'affaires individuels

og h oo – 17 h oo **Réunions B2B organisées individuellement** (visioconférence selon l'agenda personnel)

<u>Jeudi 1</u>1 Nov – 4^{eme} <u>Jour</u> : Rendez-vous d'affaires individuels

og h oo – 17 h oo **Réunions B2B organisées individuellement** (visioconférence selon l'agenda personnel)



