



I.R.C.E.

Institut de Recherche et de Communication sur l'Europe
Le Think et Do Tank des dynamiques européennes



Dijon: Diner-débat : « Indépendance, interdépendance et solidarité européenne : un rêve face aux réalités ukrainiennes »

Jeudi 12 janvier 2023 de 20h à 22h30 – accueil dès 19h30



Alain JUILLET

Ancien Haut Responsable Intelligence Economique,
Président d'honneur de l'Académie de l'IE
Co-auteur de l'intelligence économique du futur

Modération

François CHARLES,

Economiste, sociologue, politologue
Président de l'I.R.C.E.

Restaurant La Démocratie – 34 Bd Raspail – 75007 PARIS

Membres I.R.C.E. : 55 € - non membres : 75 € - **Inscription obligatoire, paiement préalable avant le 6 janvier, dispositions sanitaires – tenue correcte exigée**

Conditions sur page de l'événement sur www.irce-oing.eu - Règle du Chatham House et Charte I.R.C.E

FORMULAIRE D'INSCRIPTION

Déclare vouloir participer au dîner du jeudi 12 janvier

Les inscriptions sont enregistrées après validation et paiement - possible désistement motivé avant le 6 janvier
L'I.R.C.E. décline toute responsabilité en cas de force majeure d'annulation imposée en dehors de sa volonté

En tant qu'adhérent de l'I.R.C.E. : 55 euros TTC

Non membre de l'association I.R.C.E. : 75 euros TTC

VIP mentionné sur invitation

Facture demandée Paiement en ligne par Paypal ou CB (lien paypal) ou apayer.fr

Paiement par chèque (à l'ordre de l'I.R.C.E.)

Paiement par virement : IBAN : FR76 1100 6210 3452 1271 3782 080 BIC : AGRIFRPP810

Nom Prénom.....

Organisme

Secteur d'activité

Profession.....

Adresse personnelle professionnelle.....

.....

Date, lieu de naissance et nationalité

Tél.....

e-mail.....

Atteste avoir pris connaissance de la charte de participation, du droit à l'image et de la politique RGPD

Fait àle

Inscription en priorité en ligne sur www.lrice-oing.eu sur la page de l'événement . Possibilité d'envoyer votre formulaire par courrier I.R.C.E. 29 av de Villiers 75017 PARIS ou par email à contact@lrice-oing.eu ou vous inscrire en ligne