

Calendrier 2020 des événements IMA France

Mois	Date	Horaire	Événement	Thème	Intervenant	Lieu
JANVIER	jeudi 16 janvier	19h-20h30	Webinar 30€ membres /50€ non-membres		Gladys Agwai	ZOOM Conférence
	vendredi 31 janvier	19h30	Dîner		Julia Schmidt viendra ultérieurement	Le Grand Bistro Maillot
FÉVRIER	jeudi 27 février	18h30	Atelier (Gratuit (pour les membres) /20€ pour les non-membres)	Excel	Maeva Chelly	Hôtel Hilton Opéra
MARS	mardi 10 mars	19h00-20h30	Atelier (Gratuit pour les membres / 20€ non membres)	CV	Consultants Fed Office	Locaux Fed Office
	mardi 24 mars	18h	Réunion membres			Via Teams
AVRIL	jeudi 16 avril	18h	Fête des Assistantes			Via Teams
	vendredi 24 avril	18h30	Webinar - Le rôle de l'Assistante de demain vu par un Exécutif	Réservé aux membres	S. Schaker	Via Teams
MAI	jeudi 14 mai	20h	Webinar - L'assistante au cœur des organisations	Gratuit pour les membres /20€ pour les non-membres	Mina Dhifali	Via Teams
	samedi 30 mai	10h00 - 13h30	Webinar - "I was born to Lead – Act Like a Leader"	60€ Membres 100€ Non membres	Jenny Garrett	Via Zoom
JUIN	Un samedi en juin		Webinar	20€ membres/50€ non membres	Marina Rogard	Via Zoom
JUILLET	jeudi 9 juillet	19h30	Networking	Summer Drink		Les Jardins du Marais
AOÛT	jeudi 6 août	18h30	Networking	Pique-Nique		Paris (à définir)
	samedi 29 août	9h - 14h		Jeu de piste		Paris
SEPTEMBRE	jeudi 10 septembre	18h30	Réunion d'information membres	Ordre du jour à définir		à définir
	samedi 12 septembre	10h00 - 12h00	Assemblée Générale	Ordre du jour à définir		En ligne
	jeudi 24 septembre		Atelier	20€ membre/50€ non membre	Lizebeth ou autres	
			Salon professionnel	Salon Réunir et Activ' Assistante		Palais Brongniart
OCTOBRE	vendredi 2 octobre		Conférence annuelle IMA Global	SUSTAINABILITY		HELSINKI
	jeudi 22 octobre		Atelier			à définir
NOVEMBRE	jeudi 5 novembre	18h30	Réunion membres			à définir
	samedi 14 novembre	9h30 - 12h30	Training day & Cross Border IMA France (en anglais)			à définir
DÉCEMBRE	3 décembre	18h30	Atelier			à définir
	17 décembre	19h	Afterwork	Cocktail de fin d'année		à définir