



# Sous la direction de Mr Lekbir AFRAITES et Mr Nabil HMINA

# Proceeding de la conférence nationale de l'intelligence artificielle



# Notre Comités:

### 1. Comité de coordination:

Nom et prénom	affiliation
<b>↓</b> afraites lekbir	<b>♣</b> président Génerale
<b>↓</b> jamal zbitou	♣ Président de conference
<b>↓</b> salma azzouzi	
<b>#</b> may el hassan charaf	<b>président de publication</b>
📥 bader eddin el mouhajir	<b>4</b> co-président de publication
<b>♣</b> otmane chakour	<b>4</b> co-président de publication
📥 abdellatif hair	president du comité scientifique
🖶 el ayachi rachid	♣ co-president du comité scientifique
mourad nachaoui	♣ co-president du comité scientifique
<b>♣</b> balsam mohemmed	president du comité d'organisation
🖶 erritali mohammed	<b>♣</b> president du comité d'organisation
🖶 najlae idrissi	<b>4</b> co-president du comité d'organisation
<b>♣</b> Youssef el mourabite	4 co-president du comité d'organisation
<b>↓</b> Youssef saadi	co-president du comité d'organisation

### 2. Comité scientifique:

# Nom et prénom | jamal zbitou | | benghabrit asmae | | bouhadou imane | | abdellatif chaira | | adib abdellah | | kissi mohammed | | el baggar omar | | ramdani mohemmed | | akssass brahim | | boulmakoul azzedine | | agoujil said

### 3. Comité d'organisation:

Nom et prénom	
<b>↓</b> afraites lekbir	
<b>↓</b> balsam mohemmed	
🖶 erritali mohammed	

- **4** najlae idrissi
- **4** Youssef el mourabite
- Youssef saadi
- **4** may el hassan charaf
- **♣** bader eddin el mouhajir
- **4** otmane chakour
- 4 abou el majd badr
- **4** abdessalam Ahmadi
- abdelkabir charkaoui
- **♣** salma azzouzi

# Notre speakers:

Nom et prénom	biographie
<b>↓</b> Hajar Moussannif	Hajar Moussannif est une passionnée d'intelligence artificielle (IA) et d'innovation. Une passion qu'elle veille à transmettre à ses étudiants de la faculté
	des sciences Semlalia de Marrakech. L'enseignante- chercheure, ingénieur d'Etat de l'INPT (Institut national des postes et télécoms), docteur en informatique de Cadi Ayyad, est à l'origine du premier master en data sciences de son université.
	closevolume_off

	Les étudiants se bousculent pour s'y inscrire. Car chez elle, pas question de théorie. Elle les embarque ans des projets concrets, leur apprend à viser très haut et à croire en leur potentiel. «Ils sont capables de nous étonner, il faut juste les motiver et les accompagner. Un seul mot d'encouragement est susceptible de les transformer»,
	confie-t-elle.
<b>♣</b> Ben Hammersley	Ben Hammersley est un futuriste incitant à la réflexion des auditoires du monde entier lors de conférences, depuis plus de 15 ans. Il opte pour une approche pratique et proactive de l'ère numérique, incitant son public à être présent dans l'instant pour se préparer à l'avenir.
	Hammersley explore les effets de l'Internet sur l'économie, la société et la géopolitique. Il décrypte notamment comment l'intelligence artificielle, la robotique et l'Internet des objets révolutionnent le monde des entreprises à un rythme de plus en plus rapide chaque année. Des salles de conférences aux ventes et au service client, la révolution numérique impacte la stratégie et la culture de votre organisation à tous les niveaux. Dans sa présentation, il relie les tendances technologiques dans les domaines du management, de la communication et du marketing, offrant ainsi un cours accéléré pour apprendre à évoluer au sein de cette nouvelle ère numérique.
♣ Jean-Christophe  Bonis	Le futur est son métier mais pourtant son sac à dos l'accompagne partout à travers la planète!  Passionné de nouvelles technologies, Jean-Christophe Bonis est un aventurier des temps modernes.

Conférencier, auteur, nomade, blogueur, coach, doctorant, éternel chasseur de projets innovants, voyageur infatigable; Jean-Christophe Bonis est un expert avisé qui parcourt le monde, pose sa tente, et prêche pour un nouveau monde orienté autour de l'usage du consommateur.

Spécialiste des nouvelles technologies depuis plus de quinze ans pour le compte de fonds d'investissement puis en tant que consultant, il consacre sa vie professionnelle à l'analyse des conséquences des nouvelles

technologies sur le comportement des consommateurs et les implications stratégiques sur les organisations.

### Sophie Hackford

Sophie Hackford est une futuriste, entrepreneure et une conférencière, synthétisant des technologies explosives et interconnectées et des découvertes scientifiques du monde entier. Des essaims satellites au fait que l'IA démontre de l'intuition,

nos vies quotidiennes sont de plus en plus reliées aux machines, ce qui risque de provoquer des conséquences surprenantes.

Auparavant, Sophie a lancé et dirigé les activités de conseil du magazine WIRED, amenant des entrepreneurs

de tous horizons à imaginer l'avenir dans des salles de conférence. Elle a passé deux ans à la Silicon Valley au sein de l'Université Singularity, un groupe basé dans un parc de recherche de la NASA, chargé de comprendre

et d'exploiter les technologies exponentielles.