

<div style="text-align: center;"> Programme de la
11ⁱe</sup> </div> <div
style="text-align: center;"> Avancs des
Systes Disionnels</div> <table style=" width: 100%; direction:
ltr; margin-top: 10px; margin-bottom: 10px;"> <tr style="vertical-align: middle;
text-align: center; padding: 6px; color: #ffffff; border: thin #cccccc dashed;
background-color: #59b572;"> <td colspan="2"> Jeudi 27 avril 2017</td> </tr> <tr>
<td style=" text-align: left; padding: 6px; font-weight: normal; color: #333333; border:
thin #cccccc solid;"> 12h -
12h30</td> <td style=" text-align: left; padding: 6px; font-weight:
normal; color: #333333; border: thin #cccccc solid;"> <span
style="color:#ff0000;">Accueil des participants et
enregistrement</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="padding: 6px;
font-weight: normal; color: rgb(51, 51, 51); border: thin solid rgb(204, 204, 204); text-align:
center;"> Pause Deuner</td>
</tr> <tr> <td style=" text-align: left; padding: 6px; font-weight: normal; color:
#333333; border: thin #cccccc solid;"> 13h45 -
14h</td> <td style=" text-align: left; padding: 6px; font-weight: normal;
color: #333333; border: thin #cccccc solid;"> <span
style="color:#ff0000;">C</td> </tr> <tr> <td style=" text-align: left; padding: 6px; font-weight: normal; color: #333333; border:
thin #cccccc solid;"> 14h - 15h30</td> <td style=" text-align: left;
padding: 6px; font-weight: normal; color: #333333; border: thin #cccccc solid;"> <span
style="color:#ff0000;">Conf</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="padding: 6px; font-weight:
normal; color: rgb(51, 51, 51); border: thin solid rgb(204, 204, 204); text-align: center;">
Pause Caf</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="padding: 6px; font-weight: normal; color: rgb(51, 51, 51); border: thin solid
rgb(204, 204, 204); text-align: center;"> Session
OLAP & Personnalisation</td> </tr> <tr> <td style=" text-align: left;
padding: 6px; font-weight: normal; color: #333333; border: thin #cccccc solid;">
16h - 16h30</td> <td style=" text-align: left; padding: 6px; font-weight:
normal; color: #333333; border: thin #cccccc solid;"> Vers une approche pour
la prise en compte de lusager dans lanalyse OLAP
 Sadek Menaceur,
Makhlouf Derdour, Abdelkrim Bouramoul</td> </tr> <tr> <td style=" text-align: left;
padding: 6px; font-weight: normal; color: #333333; border: thin #cccccc solid;">
16h30 - 17h</td> <td style=" text-align: left; padding: 6px; font-weight:
normal; color: #333333; border: thin #cccccc solid;"> Mod</td> </tr> <tr> <td style=" text-align: left; padding: 6px; font-weight:
normal; color: #333333; border: thin #cccccc solid;"> 17h - 17h30</td> <td style=" text-align: left; padding: 6px;
font-weight: normal; color: #333333; border: thin #cccccc solid;"> R</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="padding: 6px; font-weight: normal; color: #333333; border: thin #cccccc solid;">
aux Questions </td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="padding: 6px; font-weight: normal; color: #333333; border: thin #cccccc solid;">
Why </td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="padding: 6px; font-weight: normal; color: #333333; border: thin #cccccc solid;">
pour les Applications BI : Mod</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="padding: 6px; font-weight: normal; color: #333333; border: thin #cccccc solid;">
et Approche</td> </tr> </table>

Meriem Amel Guessoum, Rahma Djioun, Kamel Boukhalfa

Vendredi 28 avril 2017	9h00 - 10h30	Conférence invitée 2
Pause café		Regroupements d'attributs dans les Systèmes d'Inférence Floue
Session Sécurité & Systèmes		11h - 11h30
Une extension du standard XACML bas sur ARBAC pour contrôler l'accès à différents niveaux de données hébergées dans un environnement de Cloud		11h30 - 12h
Modèle Du rarti vers les cloud et les big data		12h - 12h30
Un nouvel algorithme de sauvegarde d'un point de reprise global (Checkpointing) pour les bases de données distribuées		14h - 14h30
Pause Déjeuner		14h30 - 15h
Session Fouille de données & Données massives		A Genetic Algorithm with Heterogeneous Population for Data Clustering
Outil d'aide		

la projection de logiciels
Ahmed Taha Haouari, Labiba Souici-Meslati, Fadila Atil

15h - 15h30	Introducing Big Data in the process of Data Mining for Digital Control Systems
Pause Caf	
Session Cloud & Applications	
16h - 16h30	Approche de section du processus m externaliser vers le cloud
16h30 - 17h	Un SaaS Composite Auto-Adaptatif (Self Adaptive- CSaaS)
Diner Gala	

Samedi 29 avril 2017	9h - 10h	Session invit 3 (Table Ronde)
Business Intelligence: Empowering Decision Making & Driving Growth		Enterprise Strategic Director, chez FIS
Manel Harrathi		Business Intelligence Associate at FIS
Pause caf		10h30 - 11h
Vers une logique non monotone distribu pour l analyse de l interaction conducteur pi on		Azedine Boulmakoul, Lamia Karim, Meriem Mandar, Zineb Besri, Mohamed Tabaa

```
font-weight: normal; color: #333333; border: thin #cccccc solid;"> <strong>11h -
11h30</strong></td> <td style=" text-align: left; padding: 6px; font-weight: normal;
color: #333333; border: thin #cccccc solid;"> <strong>Vers l'utilisation des idences
syntaxiques, s'antiques et temporales dans le PRF pour<br /> améliorer
</strong><strong>la recherche d'information dans les tweets</strong><br /> Zouhel
Boucetta, Abdelkrim Bouramoul, Mourad Bouznada</td> </tr> <tr> <td style=" text-align:
left; padding: 6px; font-weight: normal; color: #333333; border: thin #cccccc solid;">
<strong>1130h - 12h</strong></td> <td style=" text-align: left; padding: 6px; font-weight:
normal; color: #333333; border: thin #cccccc solid;"> <strong>Contrôle de la
conformité d'une structure organisationnelle basé sur la mesure des distances de<br />
partitions de l'ensemble des complexes simpliciaux</strong><br /> Zineb BESRI, Azedine
BOULMAKOUL</td> </tr> <tr> <td style=" text-align: left; padding: 6px; font-weight:
normal; color: #333333; border: thin #cccccc solid;"> <strong><span
style="color:#ff0000;">12h - 12h30</span></strong></td> <td style=" text-align: left;
padding: 6px; font-weight: normal; color: #333333; border: thin #cccccc solid;">
<strong><span style="color:#ff0000;">Clôture de la confiance</span></strong></td> </tr>
<tr> <td colspan="2" style="padding: 6px; font-weight: normal; color: rgb(51, 51, 51); border:
thin solid rgb(204, 204, 204); text-align: center;"> <span
style="color:#ff8c00;"><strong>Pause D'euner</strong></span></td> </tr> </table> <p>
</p>
```