

Communauté de communes
Thiers Dore et Montagne
47 avenue du Général de Gaulle
63300 THIERS
contact@cctdm.fr
04.73.53.24.71
www.cctdm.fr

BUREAU COMMUNAUTAIRE DU 18 MARS 2021 à 13H**Date de la convocation :** 12 mars 2021

Le Bureau de la Communauté de communes Thiers Dore et Montagne s'est réuni le 18 mars 2021 A 13h, 47 avenue du Général De Gaulle 63300 THIERS, sous la Présidence de Tony BERNARD.

Membres du Bureau présents :

Tony BERNARD, Bernard VIGNAUD, Sophie DELAIGUE, Jean-François DELAIRE, Ludovic COMBE, Philippe BLANCHOZ, Frédéric CHONIER, Claude GOUILLON-CHENOT, Pierre ROZE, Jean-Pierre DUBOST, Thomas BARNERIAS, Jean-Éric GARRET, Caroline GUELON, Bernard LORTON, Christiane SAMSON, Jany BROUSSE, Patrick SAUZEDDE, Didier ROMEUF, Georges LOPEZ, Patrice BION.

Membres du Bureau absents excusés : Rachel BOURNIER, Olivier CHAMBON, Philippe CAYRE, Éric CABROLIER, Daniel BERTHUCAT, Didier CORNET, Serge FAYET, Michel COUPERIER, Michel GONIN, Sylvain HERMAN, Serge THEALLIER, Daniel BALISONI.

Membres ayant donné procuration :

Chantal CHASSANG à Tony BERNARD
Hélène BOUDON à Sophie DELAIGUE
Ghislaine DUBIEN à Jany BROUSSE
Martine MUNOZ à Stéphane RODIER

Secrétaire de séance : Thomas BARNERIAS

Membres du Bureau en exercice :

36

Membres du Bureau présents :

20

Membres du Bureau représentés :

4

Total votants :

24

PROJET DATA CENTER

La sécurisation des données informatiques est un enjeu important aujourd'hui et les data centers permettent d'organiser, traiter, stocker et entreposer de grandes quantités de données.

Des services complémentaires peuvent également être proposés. Dalkia smart building, filiale du groupe EDF, et Atrium Data s'associent pour proposer de mener une étude d'opportunité d'implantation d'un data center sur le territoire de Thiers Dore et Montagne.

La mise en place d'un tel équipement apparaît comme un projet stratégique pour le développement économique, offrant aux entreprises existantes une possibilité locale de sécurisation de leur système informatique et à de nouvelles entreprises d'envisager une implantation sur le territoire, soit pour créer des activités spécialisées dans la construction et la maintenance du data center, soit attirées par le service d'hébergement de leurs données.

Dalkia et Atrium DATA souhaitent conduire la première étape de l'étude qui est la définition du bassin potentiel de clients auxquels le data center peut fournir des services. Durant cette phase, les utilisateurs potentiels de l'équipement, qu'ils soient publics ou privés, seront contactés afin d'évaluer au mieux les besoins et de dimensionner le projet correspondant. Si la création d'un data center s'avère effectivement opportune, la suite de la démarche visera à identifier un site pouvant accueillir le projet et à engager des études techniques plus approfondies.

Ayant entendu l'exposé qui précède,

Le Bureau Communautaire, après en avoir délibéré, à l'unanimité :

- **Approuve** le principe d'implantation sur le territoire d'un data center ;
- **Soutient** la démarche de conduite de l'étude d'opportunité par Dalkia et Atrium Data.

TOTAL VOTANTS : 24	Membres présents : 20	Membres représentés : 4	Non-participation :
TOTAL DES VOIX EXPRIMÉES : 24	Pour : 24		Contre :
Abstentions :			

Pour ampliation certifiée conforme,

Le Président,

Tony BERNARD,
Maire de Châteldon

