



UNIVERSITÉ DE  
MONTPELLIER

# Déposer son jeu de données dans l'espace institutionnel Data\_UMontpellier



UNIVERSITÉ DE  
MONTPELLIER

Data\_UMontpellier



# Étape 1 : Se connecter

Rendez-vous sur <https://recherche.data.gouv.fr/fr>

- Cliquez sur " déposer / Publier un jeu de données "

recherche.data.gouv.fr

Déposer / Publier un jeu de données

FR

À propos Membros de l'écosystème Données Aide en ligne Actualités

Un écosystème au service du partage et de l'ouverture des données de recherche

FÉDÉRER, ACCOMPAGNER, PARTAGER, OUVRIR, RÉUTILISER

Rechercher un jeu de données Trouver des données

Déposer / Publier un jeu de données

# Étape 1 : Se connecter

- Sélectionnez " Université de Montpellier " dans la liste déroulante
- Cliquez ensuite sur " Continuer "
- Identifiez-vous avec votre **compte institutionnel** : *prénom.nom*@umontpellier.fr

## Se connecter

Connectez-vous ou inscrivez-vous avec votre compte institutionnel — En apprendre davantage. Vous quittez votre établissement ? Contactez le Support Recherche Data Govv pour toute demande de support.

Votre établissement

Université de Montpellier

Veillez sélectionner...

Continuer

Autres options

Nom d'utilisateur/Courriel

S'inscrire pour obtenir un compte

Université de Haute Alsace  
Université de la Nouvelle-Calédonie (UNC)  
Université de la Réunion  
Université de la Réunion (uApprove, 2016)  
Université de Lille  
Université de Limoges  
Université de Lorraine  
Université de Lyon - UDL  
Université de Lyon 2 - Lumière  
Université de Lyon 3 - Jean Moulin  
**Université de Montpellier**  
Université de Montpellier 3  
Université de Nimes  
Université de Paris 2 - Panthéon Assas  
Université de Paris 3 - Sorbonne Nouvelle  
Université de Paris 5 - Paris Descartes  
Université de Paris 6 - Pierre et Marie Curie  
Université de Paris 7 - Denis Diderot  
Université de Paris 9 - Dauphine

2/ « clic » sur Continuer

1/Double « clic » sur Université de Montpellier

# Étape 2 : Accéder à l'espace

« clic » sur Data\_UMontpellier

- Sélectionnez l'espace institutionnel de l'Université de Montpellier dans le carrousel

Ou

- Saisissez "Data\_UMontpellier" dans la barre de recherche

The screenshot shows the 'Recherche Data Gouv' website. At the top, there are links for 'Recherche Data Gouv (Recherche Data gouv)' and 'Génération datapaper'. Below this, a statistics bar shows '470 724 téléchargements'. The main content area contains introductory text in French and English about the platform's purpose and usage. Below the text is a carousel of institutional logos: Université de Lille, Université de Lorraine, **UNIVERSITÉ DE MONTPELLIER Data\_UMontpellier** (highlighted with a blue arrow), and Université Paris Nanterre. At the bottom, there is a search bar with the text 'Chercher dans ce dataverse...' and a search button. Below the search bar, the results section shows '1 à 10 de 2 699 résultats'. The first result is a dataset titled '"Fécondité - Contraception - Dysfonctions sexuelles" en France Métropolitaine (ELIPSS 2013)' with a date of '18 janv. 2023' and authors 'Legleye, Stéphane; Bajos, Nathalie; Moreau, Caroline'. The result includes a DOI link and a brief description of the research device.

# Étape 3 : Déposer un jeu de données

- Sélectionnez "Ajouter un dataset"

The screenshot shows the Data\_UMontpellier website interface. At the top left is the University of Montpellier logo and name. Below it, the text "Data\_UMontpellier (Université de Montpellier)" and "Recherche Data Gouv >" are visible. A descriptive paragraph follows, mentioning the university's I-Site label and research domains. A search bar with the placeholder "Chercher dans ce dataverse..." and a "Chercher" button is present, along with a link to "Recherche avancée". On the right side, there are "Contact" and "Partager" icons. A blue box with the text "« clic » pour ajouter un dataset" has an arrow pointing to a "+ Ajouter des données" button. A dropdown menu is open below this button, showing "Nouveau dataset". A yellow warning box at the bottom states: "Il n'y a aucun dataverse dans ce dataverse. Vous pouvez en ajouter à l'aide du bouton « Ajouter des données » qui se trouve sur cette page." Below the search bar, there are three categories: "Dataverses (0)", "Datasets (1)", and "Fichiers (2)".

# Étape 3 : Déposer un jeu de données

- Saisissez vos métadonnées

Un **astérisque (\*) rouge** signale des métadonnées obligatoires

The screenshot shows the 'Data\_U Montpellier' metadata form. A blue box at the top center contains the text '(\*) métadonnées obligatoires'. Blue arrows point from this box to various fields in the form that have a red asterisk next to their labels, indicating they are mandatory. The form is divided into several sections: 'Métadonnées générales', 'Métadonnées de la collection hôte', 'Métadonnées de la description', 'Métadonnées de la citation', 'Métadonnées de la publication', 'Métadonnées de la subvention', 'Métadonnées de la description de la donnée', and 'Métadonnées de la personne'. The 'Métadonnées générales' section includes fields for 'Titre', 'Lien vers les données', 'Point de contact', 'Auteur', and 'Producteur'. The 'Métadonnées de la description' section includes 'Description', 'Sujet', and 'Mot-clé'. The 'Métadonnées de la citation' section includes 'Citation', 'Type d'identifiant', 'Identifiant', and 'URL'. The 'Métadonnées de la publication' section includes 'Publication associée'. The 'Métadonnées de la subvention' section includes 'Informations sur la subvention'. The 'Métadonnées de la description de la donnée' section includes 'Type de données', 'Autre type de données', and 'Publication associée'. The 'Métadonnées de la personne' section includes 'Déposant' and 'Date de dépôt'. The form also includes a 'Collection hôte' section with a dropdown menu and a 'Langue des métadonnées du jeu de données' section with a dropdown menu. A note at the bottom left of the form states: '\*Les astérisques indiquent les champs obligatoires.' The form is titled 'Data\_U Montpellier (Université de Montpellier)' and is part of the 'Recherche Data Gov > Data\_U Montpellier >' collection.

# Étape 3 : Déposer un jeu de données

- Ajoutez vos fichiers
  - **50 Go** max par fichier déposé
  
- Vous pouvez également ajouter une description pour chaque fichier

Fichiers

Tous les formats originaux de fichiers sont supportés lors de leur téléversement ou téléchargement. Pour le téléversement de fichiers de format Excel, CSV, TSV, RData, Stata, ou SPSS, consultez le [guide](#) afin de prendre connaissance des options de visualisation de ce type de fichiers mais aussi des limites et recommandations.

Téléverser avec HTTP via votre navigateur ^

« clic » pour ajouter

Sélectionner les fichiers ou les glisser-déposer vers le widget de téléversement. Maximum de 1 000 fichiers par téléversement. La limite de téléversement est de 50.0 Go par fichier. L'ingestion des fichiers tabulaires est limitée à 500.0 Mo.

+ Sélectionner les fichiers à ajouter

Glisser et déposer les fichiers ici.

Modifier -

Nom du fichier

Chemin d'accès au fichier

PNG Image  
MD5: dc3c85166a0c2f54647a4df876185620

Description

Conseil sur les métadonnées : après avoir créé/enregistré le jeu de données, cliquer sur le bouton « Modifier le jeu de données » pour ajouter plus de métadonnées.

Sauvegarder le jeu de données Annuler

Pensez à Sauvegarder !

# Étape 3 : Déposer un jeu de données

Votre jeu de données est sauvegardé

Vous pouvez à présent :

- Définir des conditions d'utilisation et choisir une **Licence de diffusion**

Data\_UMontpellier (Université de Montpellier)

Recherche Data Gov > Data\_UMontpellier >

## Temperature-dependent zero-field splittings in graphene

Version provisoire Non publiée

Bray, Cédric; Maussang, Kenneth; Consejo, Christophe; Delgado Notario, Juan Antonio; Krishtopenko, Sergey; Yahniuk, Ivan; Gebert, Sebastian; Ruffenach, Sandra; Dinar, Khalid; Moench, Erwin; Eroms, Jonathan; Indykiewicz, Kornella; Jouault, Benoît; Torres, Jérémie; Meziani, Yahya M.; Knap, Wojciech; Yurgens, August; Ganichev, Sergey; Teppe, Frédéric, 2023, "Temperature-dependent zero-field splittings in graphene", <https://doi.org/10.57745/IHWWBF>, Recherche Data Gov, VERSION PROVISOIRE

Citer le dataset Pour en apprendre davantage sur le sujet, consulter le document Data Citation Standards [en].

Modalités d'accès au dataset

- Publier le dataset
- Modifier le dataset
- Contact
- Fichiers (téléverser)
- Métadonnées
- Statistiques d
- Conditions d'utilisation
- Vignettes + Widgets
- 0 consultator
- 0 télécharger
- 0 citation
- Supprimer le dataset

Description Data associated to the publication - Temperature-dependent zero-field splittings in graphene C. Bray, K. Maussang, C. Consejo, J. A. Delgado-Notario, S. Krishtopenko, I. Yahniuk, S. Gebert, S. Ruffenach, K. Dinar, E. Moench, J. Eroms, K. Indykiewicz, B. Jouault, J. Torres, Y. M. Meziani, W. Knap, A. Yurgens, S. D. Ganichev, and F. Teppe Phys. Rev. B 106, 245141 (2022) English (2023-01-31)

Subject Physics

Mot-clé graphene, electron spin resonance, terahertz technique

Related Publication Temperature-dependent zero-field splittings in graphene C. Bray, K. Maussang, C. Consejo, J. A. Delgado-Notario, S. Krishtopenko, I. Yahniuk, S. Gebert, S. Ruffenach, K. Dinar, E. Moench, J. Eroms, K. Indykiewicz, B. Jouault, J. Torres, Y. M. Meziani, W. Knap, A. Yurgens, S. D. Ganichev, and F. Teppe Phys. Rev. B 106, 245141 (2022) doi: 10.1103/PhysRevB.106.245141

Fichiers Métadonnées Conditions Versions

Modifier les conditions

### Conditions d'utilisation

Licence accordée Les normes de la communauté Dataverse de même que les bonnes pratiques scientifiques exigent que toute source utilisée soit citée correctement. Veuillez utiliser la référence bibliographique ci-dessus générée par Dataverse. Aucune licence n'a été sélectionnée pour ce dataset.

Conditions d'utilisation

LICENCE OUVERTE  
OPEN LICENCE compatible CC BY

# Étape 4 : Soumettre votre jeu de données

- Cliquez sur "soumettre pour révision"

Data\_UMontpellier (Université de Montpellier)

Recherche Data Gov > Data\_UMontpellier >

## Temperature-dependent zero-field splittings in graphene

Version provisoire

Non publiée



Bray, Cédric; Maussang, Kenneth; Consejo, Christophe; Delgado Notario, Juan Antonio; Krishtopenko, Sergey; Yahniuk, Ivan; Gebert, Sebastian; Ruffenach, Sandra; Dinar, Khalid; Moench, Erwin; Eroms, Jonathan; Indykiewicz, Komelia; Jouault, Benoit; Torres, Jérémie; Meziani, Yahya M.; Knap, Wojciech; Yurgens, August; Ganichev, Sergey; Teppe, Frédéric, 2023, "Temperature-dependent zero-field splittings in graphene", <https://doi.org/10.57745/IHWWBF>, Recherche Data Gov, VERSION PROVISOIRE

Citer le dataset

Pour en apprendre davantage sur le sujet, consulter le document Data Citation Standards [en].

Modalités d'accès au dataset

Publier le dataset

Soumettre pour révision

Contact

Partager

Statistiques d'utilisation sur les datasets

0 consultation

0 téléchargement

0 citation

Description

Data associated to the publication : Temperature-dependent zero-field splittings in graphene C. Bray, K. Maussang, C. Consejo, J. A. Delgado-Notario, S. Krishtopenko, I. Yahniuk, S. Gebert, S. Ruffenach, K. Dinar, E. Moench, J. Eroms, K. Indykiewicz, B. Jouault, J. Torres, Y. M. Meziani, W. Knap, A. Yurgens, S. D. Ganichev, and F. Teppe Phys. Rev. B 106, 245141 (2022) English (2023-01-31)

« clic » pour soumettre

# Étape 4 : Soumettre votre jeu de données



À partir de là, nous prendrons la main et vérifierons votre jeu de données.

Vous recevrez également un mail vous confirmant sa prise en charge.



```
Bonjour,  
Temperature-dependent zero-field splittings in graphene (voir  
https://entrepot.recherche.data.gouv.fr/dataset.xhtml?persistentId=doi:10.57745/IHWBF&version=DRAFT&faces-redirect=true) a été soumis aux fins d'examen en vue de sa publication dans Data_UMontpellier (voir https://entrepot.recherche.data.gouv.fr/dataverse/umontpellier).  
N'oubliez pas de le publier ou de le retourner au collaborateur, Kenneth Maussang (kenneth.maussang@umontpellier.fr)!  
  
Vous pouvez nous contacter pour du support à support-recherchedatagouv@inrae.fr.  
  
Merci,  
Recherche Data Gouv
```

Pour toute autre question ou demande d'assistance sur l'espace Data\_UMontpellier :

[Rdg-support@umontpellier.fr](mailto:Rdg-support@umontpellier.fr)