



Carnet Hypothèses DNE-TN2 « Éducation, numérique et recherche »

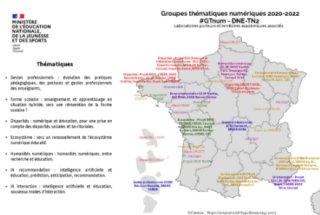
<https://edunumrech.hypotheses.org/>
Lettre d'information – Janvier 2021

1. Présentation et axes de travail des #GTnum 2020-2022	1
2. Séminaire #GTnum sur la science ouverte et le plan de gestion des données	2
3. Rappel de la procédure pour proposer un billet sur le carnet Hypothèses	2
4. Actualité des publications	3
Liste des articles les plus consultés en 2020	3
Liste des articles publiés au 25/01/21	4
Contact	7

1. Présentation et axes de travail des #GTnum 2020-2022

Vous pouvez désormais accéder à la présentation et aux axes de travail de chaque groupe thématique numérique. Chaque #GTnum dispose aussi d'un mot-dièse distinct pour suivre ses actions sur les réseaux sociaux. Détails et document à télécharger ici : <https://edunumrech.hypotheses.org/2546>

Carte des #GTnum 2020-2022



GTnum 2020-2022
Direction du numérique pour l'éducation
TN2

Liste des GTnum 2020-2022 par thématique : présentation et axes de travail

Objectifs

Quatre objectifs sont assignés aux groupes thématiques numériques coordonnés par la Direction du numérique pour l'éducation (bureau TN2 chargé du soutien à l'innovation numérique et à la recherche appliquée) :

- Faire l'état des lieux de la recherche sur la thématique fixée ;
- Croiser les apports de la recherche avec les retours d'expériences des acteurs de terrains, dans leurs acquis comme dans les difficultés rencontrées, et produire des connaissances et des éléments d'orientation stratégique, des leviers d'action ;
- Proposer des scénarii prospectifs et des actions concrètes permettant d'exploiter les technologies numériques à des fins éducatives et pédagogiques à partir des attendus de la recherche ;
- Travailler en relation avec le conseil scientifique de l'éducation nationale, ou bien encore avec les institutions européennes ou mondiales engagées dans l'éducation ouverte/open education.

- **Evolution des pratiques pédagogiques, des postures et des gestes professionnels des enseignants**

[GTnum ICARE #pratiqueshybrides](#)
[GTnum UCA ACTe #RAVEL](#)

- **Enseignement et apprentissage en situation hybride : vers une réinvention de la forme scolaire ?**

[GTnum EPSYLON #formescolaire_num](#)
[GTnum PERSEUS #interactionhybridation](#)
[GTnum ADEF #formescolairehybride](#)

- **Numerique et éducation : pour une prise en compte des disparités sociales et territoriales**

[GTnum CNRS ESO #ELN](#)
[GTnum CREAD #disparites_num](#)
[GTnum CIRCEFT #PLEIADES](#)

- **Vers un renouvellement de l'écosystème numérique éducatif : acteurs, collectifs et organisations**

[GTnum TECHNE #REVE](#)

- **Humanités numériques, entre recherche et éducation**

[GTnum GISZIF #IN_education](#)

- **Intelligence artificielle et éducation**

[GTnum LS2N #IA_EO](#)
[GTnum LINE #Scol_IA](#)



2. Séminaire #GTnum sur la science ouverte et le plan de gestion des données

Dans l'organisation des Groupes thématiques numériques, le **plan de gestion des données (PGD)** figure désormais parmi les documents à communiquer, en cours de travaux et à finaliser au terme des deux ans d'activité.

Détail du programme du séminaire qui s'est tenu sur ce thème le 20/01/21 et support de présentation de l'URFIST Paris : <https://edunumrech.hypotheses.org/2554>

3. Rappel de la procédure pour proposer un billet sur le carnet Hypothèses

Vous trouverez [ici](#) une **fiche détaillant la procédure à suivre pour proposer un billet sur le carnet Hypothèses « Education, numérique et recherche »**.

Pour rappel, une académie, un groupe projet (intégrant une partie recherche ou recherche-action), un enseignant, formateur ou personnel d'encadrement, peut proposer la publication d'un billet sur le carnet Hypothèses, pour communiquer notamment sur :

- l'état d'avancement du projet ;
- la tenue d'un webinaire, d'une journée d'études ou d'une formation ;
- un point d'étape méthodologique, pédagogique ou scientifique ;
- une actualité scientifique ou pédagogique intéressant le champ du numérique éducatif.



4. Actualité des publications

Liste des articles les plus consultés en 2020

Pratiques et usages numériques des jeunes : productions du GTnum 4 <https://edunumrech.hypotheses.org/1429> Articles les plus consultés en 2020 sur @Edu_Num @hypothesesorg #1 #GTnum @gis_marsouin @UnivRennes_2 @reseau_canope

L'intelligence artificielle de la maternelle à la Terminale : <https://edunumrech.hypotheses.org/1970> Articles les plus consultés en 2020 sur @Edu_Num @hypothesesorg #2 @fbocquet

Ecole, numérique et confinement : enquêtes, questionnaires et premiers résultats <https://edunumrech.hypotheses.org/1850> Articles les plus consultés en 2020 sur @Edu_Num @hypothesesorg #3 @nneChiardola

Les enseignants et le numérique : productions du GTnum 9 <https://edunumrech.hypotheses.org/1497> Articles les plus consultés en 2020 sur @Edu_Num @hypothesesorg #4 #GTnum @gis_marsouin @UnivRennes_2 @reseau_canope

École, numérique et confinement : quels sont les premiers résultats de la recherche en France ? <https://edunumrech.hypotheses.org/2215> Articles les plus consultés en 2020 sur @Edu_Num @hypothesesorg #5 @reseau_canope @educiFE



Liste des articles publiés au 25/01/21

En gras : articles récents

N°	Titre de l'article	Date de publication
82	Science ouverte et plan de gestion des données de recherche https://edunumrech.hypotheses.org/2554	22/01/21
81	Groupes thématiques numériques 2020-2022 : présentation et axes de travail https://edunumrech.hypotheses.org/2546	18/01/21
80	Humanités numériques, médiation, formation et éducation : retour sur la journée d'étude #HN_éducation (16/12/20) https://edunumrech.hypotheses.org/2533	18/01/21
79	« Enseigner et apprendre les humanités numériques » : appel à contributions https://edunumrech.hypotheses.org/2524	11/01/21
78	Journée EFIA sur l'enseignement de l'intelligence artificielle : 07/01/21 https://edunumrech.hypotheses.org/2519	04/01/21
77	Education, numérique et recherche : Articles les plus consultés en 2020 https://edunumrech.hypotheses.org/2510	31/12/20
76	Ecole, numérique et confinement : bibliographie https://edunumrech.hypotheses.org/2497	23/12/20
75	JenDo-City, un jeu pour découvrir l'orientation (incubateur de l'académie de Lyon) https://edunumrech.hypotheses.org/2489	22/12/20
74	Vivre le confinement pour les élèves des lycées professionnels : enquête ProFan (avril 2020) https://edunumrech.hypotheses.org/2432	17/12/20
73	Humanités numériques et éducation : bibliographie https://edunumrech.hypotheses.org/2410	15/12/20
72	Intelligence artificielle et éducation : bibliographie https://edunumrech.hypotheses.org/2369	14/12/20
71	Humanités numériques, médiation, formation et éducation : lancement du #GTnum #HN_éducation Journée d'étude (Dijon, 16/12/20) https://edunumrech.hypotheses.org/2361	07/12/20
70	Actualité des partenaires : École et confinement (podcasts Kadékol, IFé-Réseau Canopé) https://edunumrech.hypotheses.org/2352	05/12/20
69	Modèles et Traces au service de l'Apprentissage des Langues : le projet e-FRAN METAL https://edunumrech.hypotheses.org/2314	30/11/20
68	Intelligence artificielle et éducation : lancement du #GTnum #Scol_IA https://edunumrech.hypotheses.org/2306	23/11/20
67	Littérature et NUMératie Emergentes par le Numérique : le projet e-FRAN LINUMEN https://edunumrech.hypotheses.org/2256	10/11/20
66	Actualité des partenaires : journée d'étude de l'IFé https://edunumrech.hypotheses.org/2279	09/11/20
65	LyText, un outil développé par des enseignants en partenariat avec la recherche https://edunumrech.hypotheses.org/2269	09/11/20
64	Le numérique au lycée : entre prescrit et réel https://edunumrech.hypotheses.org/2228	29/10/20
63	École, numérique et confinement : quels sont les premiers résultats de la recherche en France ? https://edunumrech.hypotheses.org/2215	27/10/20



62	École, numérique et confinement : quelle situation à l'international ? https://edunumrech.hypotheses.org/2207	20/10/20
61	Numérique et apprentissages scolaires (dossier du Cnesco) https://edunumrech.hypotheses.org/2198	15/10/20
60	Enseigner en contexte hybride : pratiques pédagogiques, postures et gestes professionnels https://edunumrech.hypotheses.org/2177	12/10/20
59	Développer la culture numérique des collégiens https://edunumrech.hypotheses.org/2128	05/10/20
58	Carte des groupes thématiques numériques 2020-2022 https://edunumrech.hypotheses.org/2144	02/10/20
57	« Territoires Numériques Educatifs » : Appel flash https://edunumrech.hypotheses.org/2120	27/09/20
56	Humanités numériques et pratiques pédagogiques : journée d'études (02/10/20) https://edunumrech.hypotheses.org/2108	24/09/20
55	Science ouverte : guide pour les doctorants https://edunumrech.hypotheses.org/2097	22/09/20
54	Éducation aux médias et sensibilisation aux enjeux de la désinformation (académie de Nice) https://edunumrech.hypotheses.org/2022	16/09/20
53	Actualité des partenaires : Quelles nouvelles complémentarités entre la présence et la distance ? (André Tricot, CanoTech, Réseau Canopé 31/08/20) https://edunumrech.hypotheses.org/2042	02/09/20
52	Tiers-lieux, territoire apprenant et recherche : M'L@B, incubateur de l'académie de Montpellier https://edunumrech.hypotheses.org/2015	26/08/20
51	Groupes thématiques numériques 2020-2022 : résultats de l'appel à manifestation d'intérêt https://edunumrech.hypotheses.org/2002	17/07/20
50	L'éducation, la formation des enseignants et l'apprentissage de l'intelligence artificielle : un aperçu des questions clés https://edunumrech.hypotheses.org/1973	09/07/20
49	L'intelligence artificielle de la maternelle à la Terminale : que devrait savoir chaque enfant sur l'IA ? https://edunumrech.hypotheses.org/1970	09/07/20
48	« Entre distance et présence : la formation à l'heure de l'hybridation » (revue Distance et Médiation des Savoirs) https://edunumrech.hypotheses.org/1964	07/07/20
47	Productions des groupes thématiques numériques de la DNE https://edunumrech.hypotheses.org/1948	03/07/20
46	École, numérique et confinement : regards croisés 8. Eric Bruillard https://edunumrech.hypotheses.org/1749	26/06/20
45	Ecole, numérique et confinement : publications et espace de veille https://edunumrech.hypotheses.org/1918	26/06/20
44	Formation des enseignants et robotique : illustrations et analyses https://edunumrech.hypotheses.org/1885	24/06/20
43	Les cultures numériques à l'École (productions du GTnum 5) https://edunumrech.hypotheses.org/1872	24/06/20
42	Ecole, numérique et confinement : enquêtes, questionnaires et premiers résultats https://edunumrech.hypotheses.org/1850	22/06/20
41	École, numérique et confinement : regards croisés 7. Jacques Béziat https://edunumrech.hypotheses.org/1812	19/06/20
40	Humanités numériques et éducation (classe virtuelle 01/07/20) https://edunumrech.hypotheses.org/1797	18/06/20
39	Apports et freins des dispositifs hybrides pour la formation des enseignants https://edunumrech.hypotheses.org/1760	16/06/20
38	École, numérique et confinement : regards croisés 6. Christine Bac https://edunumrech.hypotheses.org/1773	15/06/20



37	École, numérique et confinement : regards croisés 5. Emmanuelle Voulgre https://edunumrech.hypotheses.org/1639	11/06/20
36	Actualité des partenaires : Paroles d'experts (Réseau Canopé) https://edunumrech.hypotheses.org/1741	10/06/20
35	Retour d'expérience sur l'adaptation d'une innovation pédagogique aux contraintes COVID-19 (projet incubateur Form@link - académique de Guadeloupe) https://edunumrech.hypotheses.org/1729	10/06/20
34	École, numérique et confinement : regards croisés 4. Laurent Jeannin https://edunumrech.hypotheses.org/1680	08/06/20
33	Actualité des partenaires : Université numérique de l'éducation (Savanturiers-CRI) https://edunumrech.hypotheses.org/1713	07/06/20
32	Le projet Form@link : apprendre en confrontant les contextes (incubateur académique de Guadeloupe) https://edunumrech.hypotheses.org/1692	03/06/20
31	École, numérique et confinement : regards croisés 3. Margarida Romero https://edunumrech.hypotheses.org/1669	01/06/20
30	Appel à articles courts « recherche et international » « regards croisés » https://edunumrech.hypotheses.org/1661	29/05/20
29	Appel à contributions pour les états généraux du numérique pour l'éducation https://edunumrech.hypotheses.org/1656	28/05/20
28	Actualité des partenaires : vidéos du LIP6 https://edunumrech.hypotheses.org/1652	28/05/20
27	Groupes thématiques numériques : appel à manifestation d'intérêt #GTnum 2020-2022 https://edunumrech.hypotheses.org/1626	26/05/20
26	École, numérique et confinement : regards croisés 2. Benoît Fricoteaux https://edunumrech.hypotheses.org/1614	25/05/20
25	École, numérique et confinement : regards croisés 1. Isabelle Roos https://edunumrech.hypotheses.org/1606	25/05/20
24	Numérique et innovation pédagogique (incubateur académique de Strasbourg) https://edunumrech.hypotheses.org/1598	15/05/20
23	La recherche sur le numérique en éducation (journée des doctorants ANRT/DNE du 02/07/20) https://edunumrech.hypotheses.org/1589	06/05/20
22	Analyse des traces d'apprentissage – Learning analytics : productions du GTnum 2 https://edunumrech.hypotheses.org/1559	21/04/20
21	Éducation ouverte et licences libres : partager et protéger https://edunumrech.hypotheses.org/1481	06/04/20
20	Les enseignants et le numérique : productions du GTnum 9 https://edunumrech.hypotheses.org/1497	06/04/20
19	Numérique et ressources éducatives : productions du GTnum 6 https://edunumrech.hypotheses.org/1453	30/03/20
18	Pratiques et usages numériques des jeunes : productions du GTnum 4 https://edunumrech.hypotheses.org/1429	27/03/20
17	Formation au numérique et organisation apprenante https://edunumrech.hypotheses.org/1354	25/02/20
16	Vocabulaire du numérique dans l'éducation et la recherche https://edunumrech.hypotheses.org/1235	21/02/20
15	Qu'est-ce qu'un incubateur académique ? https://edunumrech.hypotheses.org/1125	20/02/20
14	Calendrier des rencontres scientifiques sur le numérique en éducation https://edunumrech.hypotheses.org/1065	19/02/20
13	L'utilisation d'un réseau social en français https://edunumrech.hypotheses.org/1050	19/02/20



12	Dossier sur l'intelligence artificielle https://edunumrech.hypotheses.org/tag/intelligence-artificielle	13/02/20
11	L'organisation matérielle des ressources par les enseignants (livret du GTnum 6) https://edunumrech.hypotheses.org/615	07/02/20
10	Se documenter sur l'état de la recherche : sites de référence et bases de données https://edunumrech.hypotheses.org/825	28/01/20
9	Articles et travaux en accès ouvert sur le numérique dans l'éducation (2015-2019). 2 : Culture numérique, forme scolaire, enseignement et apprentissage https://edunumrech.hypotheses.org/730	27/01/20
8	Articles et travaux en accès ouvert sur le numérique dans l'éducation (2015-2019). 1 : Aspects généraux et ressources https://edunumrech.hypotheses.org/665	27/01/20
7	Approche anthropologique du numérique dans les collèges https://edunumrech.hypotheses.org/550	20/01/20
6	Nouveaux espaces d'apprentissage, objets connectés, robotique : productions du GTnum 1 https://edunumrech.hypotheses.org/512	13/01/20
5	Réalité virtuelle et immersion : productions du GTnum 7 https://edunumrech.hypotheses.org/492	06/01/20
4	Humanités numériques : ressources de la DNE https://edunumrech.hypotheses.org/355	13/12/19
3	Projet incubateur de l'académie de Clermont-Ferrand : Écoles Éloignées en Réseau (ÉER) https://edunumrech.hypotheses.org/271	12/12/19
2	Publications sur les learning analytics https://edunumrech.hypotheses.org/207	12/12/19
1	Les groupes thématiques numériques de la DNE https://edunumrech.hypotheses.org/26	31/10/19

Contact

elie.allouche@education.gouv.fr

DNE-TN2

#GTnum @Edu_num