

Exercices corrigés Dataview

1. Lister toutes les notes

- [Exercices Dataview](#)
- [Exercices corrigés Dataview](#)
- [Cours](#)
- [Devoir](#)
- [UE](#)
- [Basecamp](#)
- [Obsidian](#)
- [Pratiques collaboratives et gestion des connaissances](#)
- [Pratiques collaboratives n° 1](#)
- [Pratiques collaboratives n° 2](#)
- [Pratiques collaboratives n° 3](#)
- [Pratiques collaboratives n° 4](#)
- [Pratiques collaboratives n° 5](#)

s'obtient avec le code :

```
```dataview
LIST
```
```

2. Lister les notes qui concernent des outils

- [Obsidian](#)
- [Basecamp](#)

s'obtient avec le code :

```
```dataview
LIST FROM #outil
```
```

3. Lister les prochains cours

- [Pratiques collaboratives n° 3](#)
- [Pratiques collaboratives n° 4](#)
- [Pratiques collaboratives n° 5](#)

s'obtient avec le code :

```
```dataview
LIST
WHERE Date >= date(today)
```
```

4. Afficher les cours dans un calendrier

Oct. 2024

< AUJOURD'HUI >

| LUN. | MAR. | MER. | JEU. | VEN. | SAM. | DIM. |
|---------|--------|------|------|------|------|------|
| 30 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 7
• | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 14
• | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 |
| 28 | 29 | 30 | 31 | 1 | 2 | 3 |
| 4
• | 5
• | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |

s'obtient avec le code :

```
```dataview
CALENDAR Date
FROM #cours AND "Notes"
```
```

5. Reproduire ce tableau

| Date (5) | Cours | Enseignant |
|--------------------|---|-------------------|
| septembre 26, 2024 | Pratiques collaboratives n° 1 | Antoine Blanchard |
| octobre 07, 2024 | Pratiques collaboratives n° 2 | Antoine Blanchard |
| octobre 14, 2024 | Pratiques collaboratives n° 3 | Antoine Blanchard |
| novembre 04, 2024 | Pratiques collaboratives n° 4 | Antoine Blanchard |
| novembre 05, 2024 | Pratiques collaboratives n° 5 | Antoine Blanchard |

s'obtient avec le code :

```
```dataview
TABLE WITHOUT ID
Date, file.link AS Cours, Enseignant
FROM "Notes" AND #cours
SORT Date ASC
```
```