

## AVANTAGES

- \* Adapter le matériel aux besoins
- \* fixe en communs (réduire les envois des déplacements...)
- \* (+) de sobriété (moins de déplacements avec télétravail)

## IMPACTS ENVIRONNEMENTAL DE NOS OUTILS

### OPPORTUNITÉS

- ⊕ développement des usages et d'utilisateurs des logiciels libres
- ⊕ réparer : Fab Lab,
- ⊕ développer l'utilisation de matériel reconditionné (1<sup>ère</sup> vie, 2<sup>ème</sup> vie, 3<sup>ème</sup> vie...)

## LIMITES

- ⊖ impact négatif de l'utilisation d'un logiciel
- ⊖ comment mesurer l'impact environnemental et social du matériel?
- ⊖ manque de culture numérique

## ET PRATIQUES NUMÉRIQUES

### RENNES

- ⊗ "ORgies technologiques"
- ⊗ fabrication / déchets : matériel, mat jerr recyclege ... non viable / mesuré
- ⊗ manque de données sur l'impact numérique de nos pratiques numériques
- ⊗ piratage des données personnelles