

Les bénéfices d'une plateforme d'examen en ligne pour un établissement de 1000 élèves



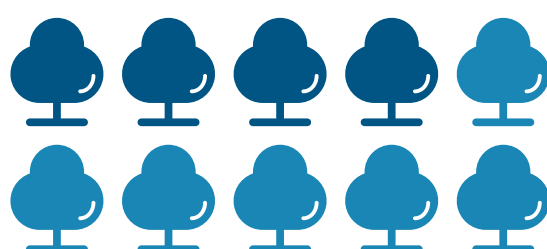
Le matériel

Une feuille A4 imprimée produit 10,22gr de CO2 sans compter le transport



Une page dématérialisée équivaut à 0,72gr de CO2

La numérisation des examens permet d'épargner 3T d'émissions de CO2 par an pour 1000 élèves

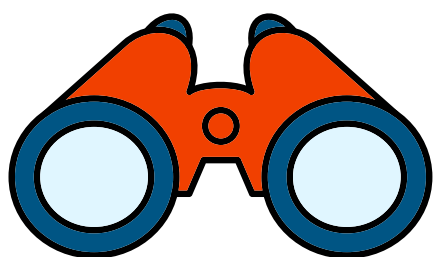


Entre 30K€ et 40K €

Economisés sur le matériel lié à l'usage du papier

Soit 40 Tonnes de bois économisées

La création des sujets est plus aisée et permet une uniformisation de l'évaluation des compétences



La surveillance vidéo réduit le risque de triche de 90%

L'équipe pédagogique

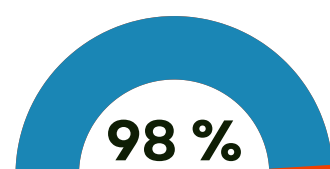


Temps de correction

Pour des examens en ligne, le temps de correction diminue de 30% en moyenne

Les élèves

Une grande part des élèves trouve que passer des examens chez soi est moins stressant



des élèves possèdent un ordinateur portable et sont plus à l'aise avec pour la rédaction



92% des étudiants déclarent que la digitalisation contribuerait à **augmenter leur assiduité**