



DÉFENSE

- DATAVISION -



DÉFENSE

- DATAVISION -

LA PRÉPARATION



LE PROCÈS





Vous êtes les avocats de la Défense



Votre mission

Défendre l'entreprise  **DATAVISION** et convaincre les **JURÉS** d'autoriser la mise sur le marché des implants oculaires **DATAVIZ** à travers une plaidoirie où vous exposerez des arguments **POUR**.



Le procès va commencer dans 30 min.

C'est l'**ACCUSATION** qui parlera en premier – les **JURÉS** leur poseront des questions – puis ce sera votre tour : vous aurez vous aussi 10 min pour leur répondre, et plaider votre cause.



Vous devrez contrer les arguments de l'**ACCUSATION**

Ils parlent avant vous, et vous devrez donc expliquer pourquoi vous n'êtes pas d'accord avec eux et en quoi les **JURÉS** devraient plutôt vous donner raison.

Ecoutez donc bien leurs arguments.



Pour préparer le procès, vous pouvez utiliser :

Les **pièces 1 et 2** donnent le contexte du procès et les principaux arguments :



Extrait de conférence de presse de **DATAVISION**



Appel à la mobilisation par l'association **EUROCONSOM**

Les **fiches jurisprudences** donnent des exemples d'autres procès où des objets ont permis d'augmenter les capacités de l'être humain et ont été acceptés.

Les arguments qui ont été utilisés pour ces objets peuvent vous donner des idées pour défendre les implants **DATAVIZ**. Lisez les pour vous en inspirer.



Vous pouvez aussi inventer !

Tout ce qui n'est pas précisé est laissé à votre imagination. Vous pouvez évoquer d'autres affaires, études scientifiques, mais aussi faire intervenir des témoins et des experts

...si cela sert vos arguments POUR FAIRE ACCEPTER LES IMPLANTS DATAVIZ !



Vous devez vous mettre d'accord sur ce que vous allez dire aux jurés et vous partager les rôles.

Bon travail !



Les **avocats** vont faire une **plaidoirie** : Action de plaider, discours d'un avocat devant un tribunal, généralement dans le but de défendre ou d'accuser.

Les **arguments** sont les idées qui soutiennent un discours pour affirmer un fait ou convaincre quelqu'un.

Les avocats vont devoir convaincre les jurés : ils doivent donc d'abord trouver des **arguments**. Ces arguments peuvent s'appuyer sur des **exemples** qui vont permettre de préciser et rendre plus solide votre propos. Les joueurs-avocats ont le droit d'inventer ces exemples qui peuvent prendre la forme de :

- **témoignage** - Un fait vécu par un autre personnage vient appuyer le propos ;
- **preuve** - Un fait précis confirme des propos qui pourraient être contestés ;
- **chiffres** - Ils traduisent un fait en valeur (chiffres réels, date, pourcentage).

Les **jurés** devront poser des **questions** et rendre un **verdict** : une déclaration solennelle par laquelle un jury prend une décision sur un problème posé.



Pour cela ils devront peser le Pour et le Contre que les avocats leur auront présentés et **délibérer** : réfléchir avant de prendre une décision.



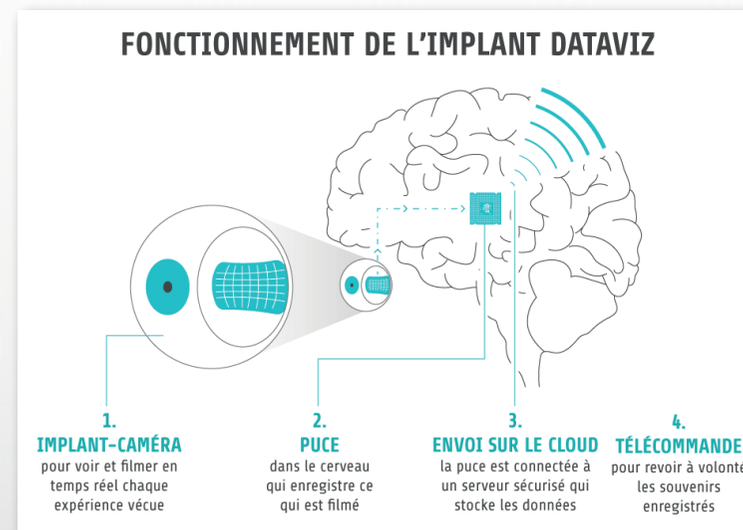
Les fiches jurisprudences vous donneront des exemples d'autres procès sur d'autres objets.

Une **jurisprudence** est un ensemble des décisions judiciaires et administratives, qui constitue une source du droit.

Ces fiches donnent des exemples qui pourront vous faire réfléchir pour trouver des idées / et des questions sur les implants oculaires DATAVIZ.



Un **implant** est un appareil introduit dans l'organisme pour soigner une maladie, assurer une fonction du corps. Un implant oculaire concerne la vue. Avec Dataviz, les images filmées par une micro-caméra implantée dans les yeux, sont stockées sur un cloud : un espace de stockage informatique en ligne.



Le jeu va aussi évoquer :

- des **vêtements connectés**, qui sont équipés de capteurs qui permettront de collecter diverses informations sur le corps des gens qui en portent (température, rythme cardiaque...)
- des **prothèses** qui sont des appareils artificiels qui viennent remplacer un organe ou un membre (prothèse de jambe, de bras, de hanche, etc.)
- des **stimulateurs de mémoire**...

Tous ces objets sont des **augmentations**. Un **Humain augmenté** est une personne qui utilise la technologie pour améliorer et augmenter ses capacités physiques ou mentales, pour être plus fort, plus rapide ou encore plus intelligent.

PIÈCE 1 : extrait de conférence de presse

Clara Delage, directrice de DATAVISION

15 octobre 2056



« J'ai rêvé d'un monde où les humains seraient toujours en bonne santé et n'auraient plus de problèmes de mémoire. J'ai rêvé d'un monde où les mal voyants retrouveraient la vue.

Je suis fier de vous annoncer que grâce au travail exceptionnel de nos équipes, ce rêve devient réalité avec l'implant DATAVIZ.

Cet implant oculaire révolutionnaire va changer nos vies grâce à ses 3 fonctionnalités :

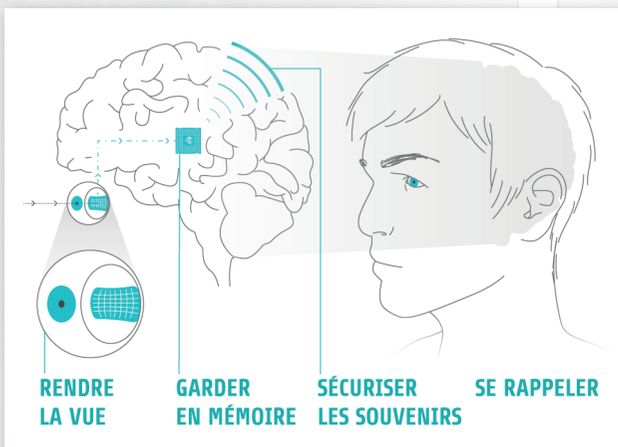
- 1 - il permet de rendre la vue aux aveugles ;
- 2- il permet d'enregistrer en temps réel tout ce qui est vu, pour stocker une mémoire sans faille dans nos serveurs ultra-sécurisés et personnalisés ;
- 3 - en analysant des données dans le cerveau ils sont également capables d'alerter le médecin référent de toute anomalie et donc de prévenir des maladies.

Une micro- caméra implantée dans l'œil réactive les capacités visuelles et envoie en temps réel tout ce qui est filmé dans une puce placée dans

le cerveau et reliée à un serveur sécurisé. Grâce à une petite télécommande reliée à l'implant, l'utilisateur peut facilement choisir les images qu'il souhaite revoir, en fermant les yeux.

La marche du progrès n'a pas de limites. Cet implant va permettre à l'humanité de dépasser sa condition naturelle et d'obtenir des capacités supérieures, pour un futur meilleur pour tous.

Les implants DATAVIZ font entrer l'humanité tout entière, et pas seulement les malades, dans une nouvelle ère : celle du bien-être, de la vie prolongée et du bonheur accessible pour tous !



PIÈCE 2 : appel à la mobilisation

Pierre Landry, président de l'association Euroconsom

25 octobre 2056



« Derrière les rêves de Madame Clara Delage et les promesses de son nouveau produit se cache une réalité proche du cauchemar. Il est de notre devoir à nous, association de citoyens et de consommateurs, de nous opposer à l'arrivée dans le commerce de ces implants DATAVIZ.

En effet, après un examen approfondi par des spécialistes indépendants, nous ne pouvons pas accepter ces implants, pour 3 raisons :

1 - Notre santé. Aucun des tests qui ont été fait ne garantissent à 100% que l'utilisation de ces implants ne sera pas dangereuse pour la santé. Ce double implant : dans la rétine et dans le cerveau risque de perturber le fonctionnement de tout le système nerveux et le protocole suivi par DATAVISION n'a pas été le plus rigoureux.

2 - Par ailleurs, ce genre de dispositif menace l'égalité entre les humains car les coûts de production des implants sont extrêmement coûteux et DATAVISION

voudra en tirer le maximum de bénéfices. Ils ne seront donc pas vendus à des prix accessibles à tous et si progrès il y a, il sera réservé à une certaine catégorie de population, déjà privilégiée.

3 - Le respect de notre vie privée. Comment accepter que l'ensemble de notre vie soit enregistrée et stockée sur des serveurs de la société DATAVISION ? Comment seront elles protégées ? qui pourrait y avoir accès ?

Il est plus que jamais temps de se rassembler pour empêcher que la marche vers le progrès et la constante recherche de performances ne détruisent notre humanité !

Merci de soutenir notre mouvement CONTRE LES IMPLANTS DATAVIZ et de signer la pétition en ligne !

EUROCONSUM

signez la pétition : <http://change.org/ds15g>

#STOPDATAVIZ



Association NAI
Non aux Augmentations Inutiles

CONTRE

Entreprise Clothe'Up



Contexte

2023 - Le groupe textile Clothe'Up commercialise les premiers vêtements connectés, qui permettent une surveillance médicale en temps réel.

! Chef d'accusation

L'association NAI intente un procès pour « non-conformité aux règles de mise sur le marché » : les vêtements en vente sont accusés d'être fabriqués avec des matériaux polluants.



Procès

"Ces vêtements n'ont pas subi les tests qualité nécessaires. Les matériaux utilisés sont trop polluants et risquent d'entraîner des problèmes de santé plus graves que ceux qu'ils sont censés résoudre ! C'est un scandale qu'on les ait autorisés à la vente !"

Extrait de la plaidoirie de l'accusation

"Les tests effectués étaient suffisants, et ces vêtements ont surtout permis de faire de très grandes économies dans le secteur de la santé, puisque les maladies sont détectées plus tôt, les gens sont mieux soignés et ça coûte moins cher. Ils ont également permis de créer des emplois. Tout le monde est gagnant avec Clothe'up !"

Extrait de la plaidoirie de la défense



VERDICT

En faveur de Clothe'up : les vêtements restent sur le marché.

Pourquoi ? Argument principal retenu

Les augmentations ont des effets bénéfiques : elles permettent le développement économique et l'amélioration des conditions de santé publique.



Comment pourriez-vous utiliser ces arguments pour le procès des implants DATAVIZ ?



AI-AO
Association Internationale des Athlètes Olympiques

CONTRE

CIO
Comité International Olympique



Contexte

2036 - Depuis 2031, les athlètes paralympiques bénéficiant de différentes augmentations (prothèses de jambes ou de bras) concourent dans les mêmes épreuves aux Jeux Olympiques que les athlètes valides.

! Chef d'accusation

Un collectif d'athlètes valides porte plainte contre le CIO pour concurrence déloyale, considérant que les augmentations donnent un avantage aux personnes en situation de handicap, qui gagnent désormais les courses.



Procès

"Ces augmentations donnent des forces surhumaines aux sportifs ! C'est injuste par rapport aux athlètes qui ont juste leurs conditions physiques humaines et leur entraînement normal. C'est comme courir contre superman !"

Extrait de la plaidoirie de l'accusation

"Ces augmentations mettent fin aux discriminations, en mettant sur un pied d'égalité les personnes valides et celles en situation de handicap qui peuvent être en compétition équitablement et que le meilleur gagne !"

Extrait de la plaidoirie de la défense



Verdict

En faveur du CIO : les épreuves peuvent rester communes pour tous les athlètes.

Pourquoi ? Argument principal retenu

Les augmentations ont été autorisées car elles permettent de mettre fin à une forme de discrimination envers les personnes en situation de handicap, ce progrès est jugé supérieur à la question de concurrence déloyale.