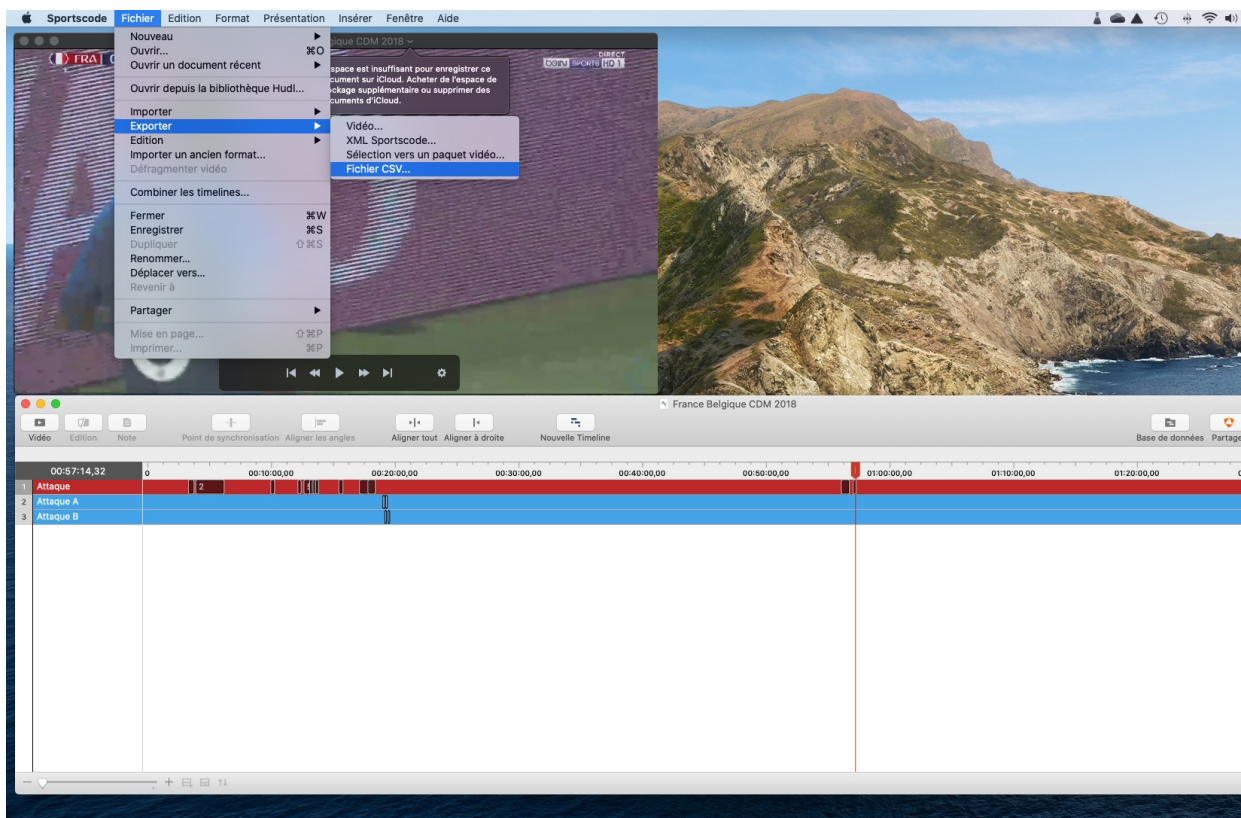




LES EXPORTS CSV

Olivier Degrenne, PhD

Pôle Professionnel de Formation

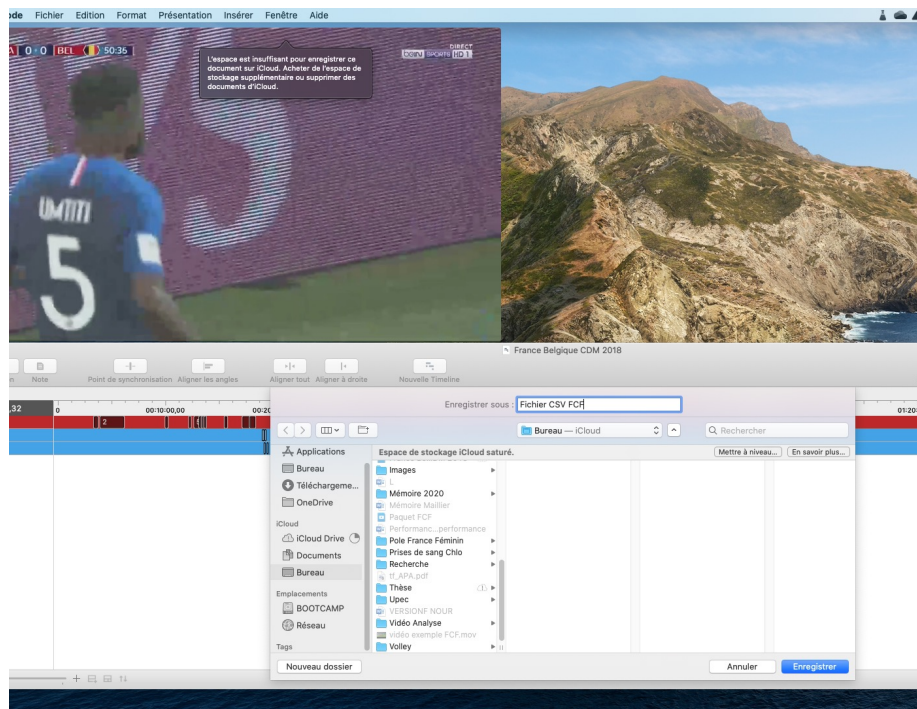


L'EXPORT CSV

- L'export CSV permet de transformer vos données en un format exploitable via Excel
- Pour cela, sélectionnez la ligne cible, aller dans Fichier → Exporter → Fichier csv ...



L'EXPORT CSV



- Une boîte de dialogue s'ouvre, vous devez alors choisir la destination de votre fichier sur votre Mac
- Sélectionnez le dossier cible, nommez votre fichier et cliquez sur Enregistrer



L'EXPORT CSV

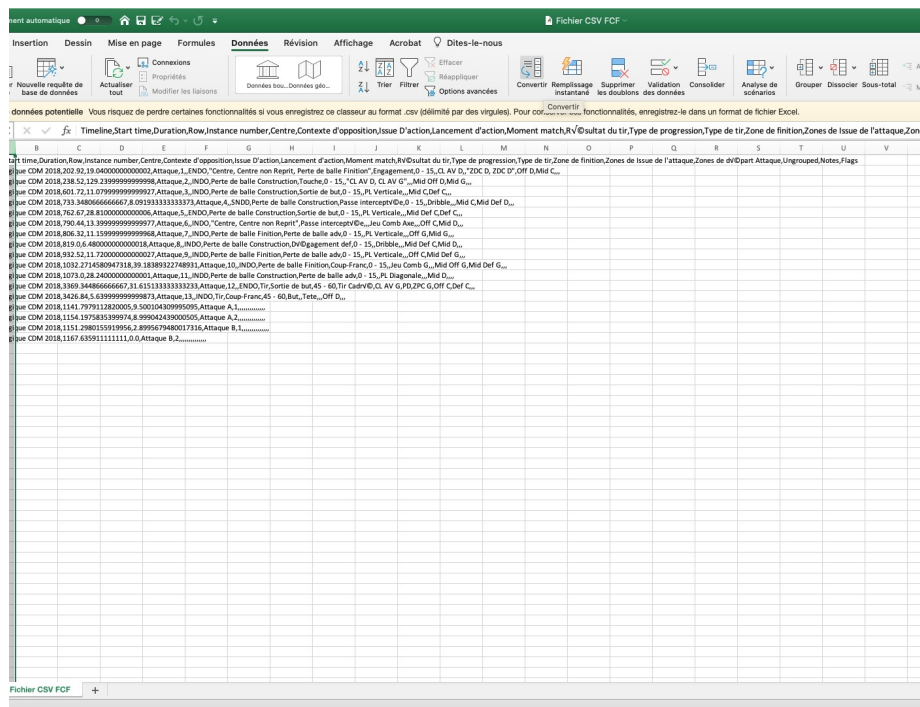
Vous risquez de perdre certaines fonctionnalités si vous enregistrez ce classeur au format .csv (délimité par des virgules). Pour conserver ces fonctionnalités, enregistrez-le dans un format de fichier Excel.

| D | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N | O | P | Q | R | S | T | U | V | W | X |
|-----------------|-------------|-----------------------|-----------------------------|--------------------|-------------------------|------------|-----------------|---------------------|-------------|------------------|--------------------|-------------|------|---------|-----------|-------|-------|---|---|---|
| instance number | Centre | Contexte d'opposition | Issue D'action | Lancement d'action | Moment match | RV | Resultat du tir | Type de progression | Type de tir | Zone de finition | Zones de l'attaque | Zones de dv | part | Attaque | Ungrouped | Notes | Flags | | | |
| 9.040000000000 | Attaque.1 | INDO | Centre | Centre non Repiri | Perte de balle Finition | Engagement | 0 | 15 | CL | AV | D | CL | AV | G | | | | | | |
| 29.239999999999 | Attaque.2 | INDO | Perte de balle Construction | Touche | 0 | 15 | CL | AV | D | CL | AV | G | | | | | | | | |
| 1.079999999999 | Attaque.3 | INDO | Perte de balle Construction | Sortie de but | 0 | 15 | PL | Verticale | | | | | | | | | | | | |
| 306666666666 | Attaque.4 | INDO | Perte de balle Construction | Passé intercepté | 0 | 15 | Drivable | | | | | | | | | | | | | |
| 8.810000000000 | Attaque.5 | ENDO | Perte de balle Construction | Sortie de but | 0 | 15 | PL | Verticale | | | | | | | | | | | | |
| 3.399999999999 | Attaque.6 | INDO | Centre | Centre non Repiri | Passé intercepté | 0 | 15 | Jeu Comb | Aie | | | | | | | | | | | |
| 1.110000000000 | Attaque.7 | INDO | Perte de balle Finition | Perte de balle adv | 0 | 15 | PL | Verticale | | | | | | | | | | | | |
| 680000000000 | Attaque.8 | INDO | Perte de balle Construction | Dr | 0 | 15 | Drivable | | | | | | | | | | | | | |
| 1.720000000000 | Attaque.9 | INDO | Perte de balle Finition | Perte de balle adv | 0 | 15 | PL | Verticale | | | | | | | | | | | | |
| 1458000718.39 | Attaque.10 | INDO | Perte de balle Finition | Coop | 0 | 15 | Jeu Comb | G | | | | | | | | | | | | |
| 8.240000000000 | Attaque.11 | INDO | Perte de balle Construction | Perte de balle adv | 0 | 15 | PL | Diagonale | | | | | | | | | | | | |
| 4866666667.31 | Attaque.12 | INDO | Tri | Sortie de but | 45 | 60 | Tri | Cadr | 0 | AV | G | FD | ZPC | G | | | | | | |
| 5.839999999999 | Attaque.13 | INDO | Tri | Coup Franc | 45 | 60 | Bu | Tete | | | | | | | | | | | | |
| 7911282005.9 | Attaque.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7583339974.8 | Attaque.2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8015519956.2 | Attaque.3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5911111111.0 | Attaque.8.2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

- Un fichier csv présente vos données sous forme brut
- Il sera donc nécessaire de les convertir pour que vos données aient du sens



L'EXPORT CSV



- Pour convertir vos données, sélectionnez la première colonne car toutes les données y sont concentrées
- Ensuite allez dans l'onglet Données et cliquez sur Convertir



L'EXPORT CSV

Vous risquez de perdre certaines fonctionnalités si vous enregistrez ce classeur au format CSV (délimité ou à largeurs fixes). Pour conserver nos fonctionnalités, nous vous recommandons d'enregistrer ce classeur au format de fichier Excel.

L'Assistant Texte a déterminé que vos données sont de type Largeur fixe.

Si ce choix vous convient, cliquez sur Suivant, sinon choisissez le type qui décrit le mieux vos données.

Délimité - Des caractères tels que des virgules ou des tabulations séparent chaque champ.

Largeur fixe - Les champs sont alignés en colonnes et séparés par des espaces.

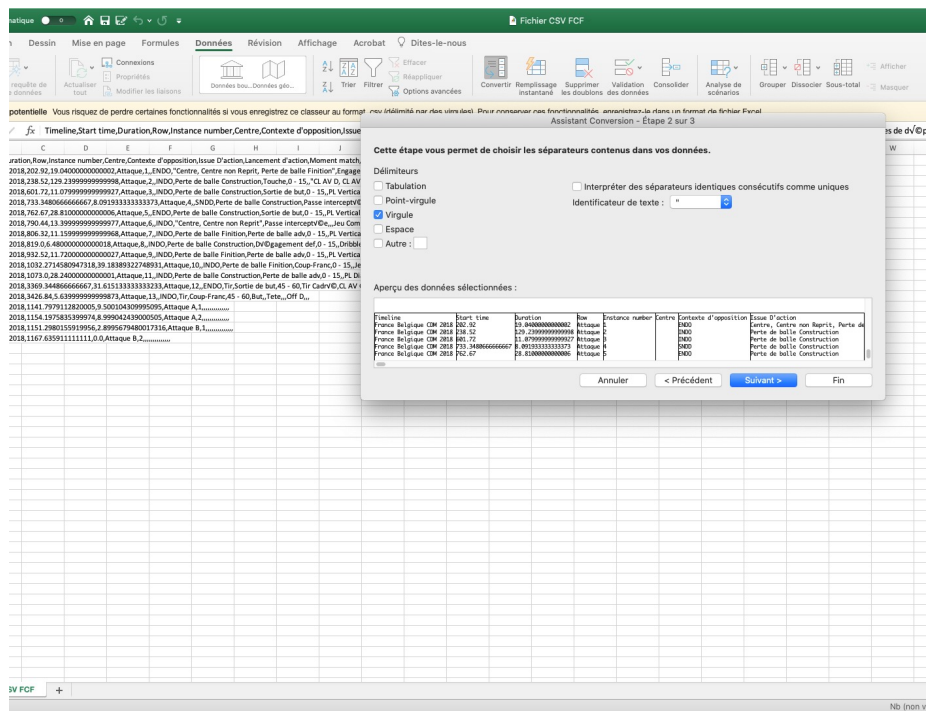
Aperçu des données sélectionnées :

| Timeline.Start time | Duration | Row | Instance number | Centre | Contexte d'opposition | Issue | D'action | Lancement d'action | Moment | Marché | Récolite de tir | Don |
|--|-------------|------|-----------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------|----------|--------------------|--------|--------|-----------------|-----|
| 018.202.02.19.0400000000000000 | Attaque.1 | INDO | Centre non Regpt | Perte de balle Finition | Frage | | | | | | | |
| 018.238.52.129.2399999999999999 | Attaque.2 | INDO | Perte de balle Construction | Touché.0 | -15 | CL AV D | CL AV | | | | | |
| 018.601.72.11.0799999999999999 | Attaque.3 | INDO | Perte de balle Construction | Sortie de but.0 | -15 | PL Vertical | | | | | | |
| 018.731.3486666666666666 | Attaque.4 | INDO | Perte de balle Construction | Passé intercepté | | | | | | | | |
| 018.762.67.28.8100000000000000 | Attaque.5 | INDO | Perte de balle Construction | Sortie de but.0 | -15 | PL Vertical | | | | | | |
| 018.790.44.13.3599999999999999 | Attaque.6 | INDO | Centre non Regpt | Passé intercepté | De_jeu Com | | | | | | | |
| 018.806.32.11.1599999999999999 | Attaque.7 | INDO | Perte de balle Finition | Perte de balle adv.0 | -15 | PL Vertical | | | | | | |
| 018.819.0.6.4800000000000000 | Attaque.8 | INDO | Perte de balle Construction | DV@gagement def.0 | -15 | Drifté | | | | | | |
| 018.932.52.11.1700000000000000 | Attaque.9 | INDO | Perte de balle Finition | Perte de balle adv.0 | -15 | PL Vertical | | | | | | |
| 018.103.27.458047118.16.181831274811 | Attaque.10 | INDO | Perte de balle Finition | Coup Franc.0 | -15 | | | | | | | |
| 018.1073.0.28.2400000000000000 | Attaque.11 | INDO | Perte de balle Construction | Perte de balle adv.0 | -15 | PL D | | | | | | |
| 018.339.3486666666666666 | Attaque.12 | INDO | Tir | Sortie de but.45 | -60 | Tr | CasVb | CL AV | | | | |
| 018.342.86.5.6399999999999999 | Attaque.13 | INDO | Tir | Coup Franc.45 | -60 | Bat | Ter | Off B | | | | |
| 018.1141.797911282005.3.5001043099999999 | Attaque A.1 | | | | | | | | | | | |
| 018.1154.197845399974.8.9999243900000000 | Attaque A.2 | | | | | | | | | | | |
| 018.1151.298015011096.6.899947980017316 | Attaque B.1 | | | | | | | | | | | |
| 018.1167.635911111111.0.0 | Attaque B.2 | | | | | | | | | | | |

- Une boîte de dialogue s'ouvre
- Cochez la ligne Délimité et cliquez sur suivant



L'EXPORT CSV



- Dans la seconde boîte de dialogue, vous devez choisir le format des délimiteurs
- Généralement, avec HSC il s'agit de virgule mais il est important de vérifier dans l'aperçu que vos données sont présentées correctement
- Puis cliquez sur Suivant



L'EXPORT CSV

- Une dernière boîte de dialogue s'ouvre, vous pouvez y modifier le format de vos données si besoin

Assistant Conversion - Étape 3 sur 3

Cette étape vous permet de sélectionner chaque colonne et de définir le format des données.

Format des données en colonne

Général
 Texte
 Date : JMA
 Colonne non distribuée

Destination : \$A\$1

Avancé...

Aperçu des données sélectionnées :

| Standard | Standard | Standard | Standard | Standard | Standard | Standard | Standard |
|--------------------------|-------------------|--------------------|----------|-----------------|----------|-----------------------|-------------------------------------|
| Timeline | Start time | Duration | Row | Instance number | Centre | Contexte d'opposition | Issue D'action |
| France Belgique COM 2018 | 202.92 | 19.04000000000002 | Attaque | 1 | ENDO | | Centre, Centre non Reprit, Perte de |
| France Belgique COM 2018 | 238.52 | 129.23999999999998 | Attaque | 2 | ENDO | | Perte de balle Construction |
| France Belgique COM 2018 | 301.72 | 11.079999999999927 | Attaque | 3 | ENDO | | Perte de balle Construction |
| France Belgique COM 2018 | 733.3480666666667 | 8.091933333333373 | Attaque | 4 | SNDD | | Perte de balle Construction |
| France Belgique COM 2018 | 762.67 | 28.81000000000006 | Attaque | 5 | ENDO | | Perte de balle Construction |

Annuler < Précédent Suivant > Fin



L'EXPORT CSV

Votre fichier est exploitable, vous pouvez désormais croiser vos données dans Excel sans problème

Enregistrement automatique • Fichier CSV FCF

Accueil Insertion Dessin Mise en page Formules **Données** Révision Affichage Acrobat Dites-le-nous

De HTML Texte Nouvelle requête de base de données Connexions Actualiser tout Propriétés Données bou... Données glo... Triier Filtrer Options avancées Convertir Remplissage instantané Supprimer les doublons Validation des données Consolider Analyse de scénarios Groupier Dissocier Sous-total Afficher Masquer

| | A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N | O | P |
|----|--------------|--------------------|--------------------|-----------|-----------------|--------|--|--------------------|--------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------------|------------------|-----------------------------|--------------------------|
| | Timeline | Start time | Duration | Row | Instance number | Centre | Contexte d'opposition | Issue D'action | Lancement d'action | Moment match | RV/Dsultat du tir | Type de progression | Type de tir | Zone de finition | Zones de issue de l'attaque | Zones de dV/Part Attaque |
| 2 | France Belgi | 202.92 | 19.04000000000002 | Attaque | 1 | ENDO | Centre, Centre non Repris, Perte de balle Finition | Engagement | 0 - 15 | | CL AV D | | ZDC D, ZDC D | Off D | | Mid C |
| 3 | France Belgi | 238.52 | 129.23999999999998 | Attaque | 2 | INDO | Perte de balle Construction | Touche | 0 - 15 | | CL AV D, CL AV G | | | Mid Off D | | Mid G |
| 4 | France Belgi | 601.72 | 11.079999999999927 | Attaque | 3 | INDO | Perte de balle Construction | Sortie de but | 0 - 15 | | PL Verticale | | | Mid C | | Def C |
| 5 | France Belgi | 733.3480666666667 | 8.091933333333373 | Attaque | 4 | SINDO | Perte de balle Construction | Passé interceptVDe | 0 - 15 | | Dribble | | | Mid C | | Mid Def D |
| 6 | France Belgi | 762.67 | 28.81000000000006 | Attaque | 5 | ENDO | Perte de balle Construction | Sortie de but | 0 - 15 | | PL Verticale | | | Mid Def C | | Def C |
| 7 | France Belgi | 790.44 | 13.399999999999977 | Attaque | 6 | INDO | Centre, Centre non Repris | Passé interceptVDe | 0 - 15 | | Jeu Comb Aee | | | Off C | | Mid D |
| 8 | France Belgi | 806.32 | 11.159999999999968 | Attaque | 7 | INDO | Perte de balle Finition | Perte de balle adv | 0 - 15 | | PL Verticale | | | Off G | | Mid G |
| 9 | France Belgi | 819.0 | 6.480000000000018 | Attaque | 8 | INDO | Perte de balle Construction | DV/gagement def | 0 - 15 | | Dribble | | | Mid Def C | | Mid D |
| 10 | France Belgi | 932.52 | 13.720000000000027 | Attaque | 9 | INDO | Perte de balle Finition | Perte de balle adv | 0 - 15 | | PL Verticale | | | Off C | | Mid Def G |
| 11 | France Belgi | 1032.274580947318 | 09.18389322248951 | Attaque | 10 | INDO | Perte de balle Finition | Coup-Franc | 0 - 15 | | Jeu Comb G | | | Mid Off G | | Mid Def G |
| 12 | France Belgi | 1073.0 | 28.24000000000001 | Attaque | 11 | INDO | Perte de balle Construction | Perte de balle adv | 0 - 15 | | PL Diagonale | | | Mid D | | |
| 13 | France Belgi | 3369.3448666666667 | 31.61513333333323 | Attaque | 12 | ENDO | Tir | Sortie de but | 45 - 60 | Tir Cad-V/D | CL AV G | | PD | ZPC G | Off C | Def C |
| 14 | France Belgi | 3426.84 | 5.6399999999999873 | Attaque | 13 | INDO | Tir | Coup-Franc | 45 - 60 | But | | | Tete | | | Off D |
| 15 | France Belgi | 1141.7979112820005 | 9.500104309996095 | Attaque A | 1 | | | | | | | | | | | |
| 16 | France Belgi | 1154.1975835399974 | 8.899042439005005 | Attaque A | 2 | | | | | | | | | | | |
| 17 | France Belgi | 1151.2980155919956 | 2.8995679480017316 | Attaque B | 1 | | | | | | | | | | | |
| 18 | France Belgi | 1167.6359111111111 | 0.0 | Attaque B | 2 | | | | | | | | | | | |

