



MYFIELD plus
insiders

HIGH PERFORMANCE OPTIMIZATION
The digital analyst of your performance

WE ARE LIVE TRACKING EXPERTS

Moins de temps à structurer les données des séances,
plus de temps pour analyser et définir des stratégies

LIVE TRACKING

avec INTENSE



Données en temps-réel
Plus de 40 metrics en live

LIVE HYDRID TRACKING

avec INTENSE & INSPIRIT



Sessions Live combinant
GPS Intense et Inspirit

TAG MANAGEMENT

avec INSPIRIT



Application live créant
la structure des séances
en temps réel

EASY-TO-USE APP

Solution conçue par des spécialistes de la performance pour une utilisation pratique et facile sur le terrain

- Plus de 40 metrics disponibles
- Manager plusieurs séances à partir d'un smartphone, d'une tablette et/ou d'un ordinateur
- Facilité d'attribution des devices : un seul clic permet d'assigner ou de désassigner un device à un joueur
- Module match : un seul clic suffit à indiquer l'entrée ou la sortie d'un joueur (créant une précision plus fine des temps de jeu)
- Création simplifiée en live de périodes permettant de séquencer les séances en vue d'une analyse personnalisée
- Données disponibles avec la structure souhaitée (périodes, entrées et sorties des joueurs, temps global et effectif) immédiatement à la fin de la séance
- Chaque session est exportable en fichier csv ou excel
- Création simplifiée de rapports pdf pour le staff technique



MAKE SENSES TO YOUR DATA

Notre équipe de Sports Scientists a créé des outils d'évaluation de la charge d'entraînement et du niveau d'intensité des séances et/ou des matchs



TPI : TRAINING LOAD

Indice individuel de charge d'entraînement et de création de fatigue

GAME SPEED : INTENSITY INDICE

Indice individuel d'intensité selon la position du joueur et son niveau de pratique

WORKLOAD RATIO TRAINING

Support en prévention de la blessure grâce au suivi ACWR de la charge d'entraînement

SPRINTS MANAGEMENT

Process pour évaluer et monitorer l'exposition au sprint de chaque joueur (à partir de la durée d'exposition, du nombre de sprints et de la distance sprintée)

Exemple : analyse d'une session

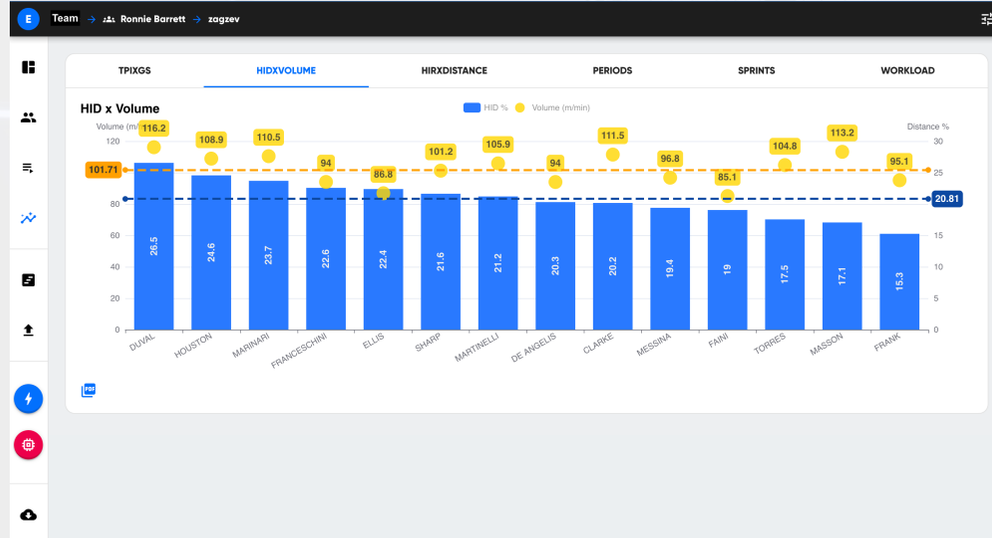
Tableau d'analyse

Player	Time	TPI	GS	Distance (m)	HR (bpm)	Max Speed (km/h)	HID (m)	HID (%)	HIR (m)	Sprint (m)	Sprint (nb)	Min Accel (m/s ²)	Max Accel (m/s ²)
CLARKE	1:2:8	51	41	6927	197	31.11	1397	20.2	519	82	7	-5.06	5.06
DUVAL	0:14:51	39	122	1726	108	31.49	458	24.5	202	83	5	-5.85	3.99
SHARP	1:36:18	90	77	9749	176	32.82	2109	21.6	952	507	18	-6.48	5.81
WILKERSON	1:36:18	95	69	9162	172	32.93	1398	15.3	516	102	9	-5.67	4.31
MASSON	1:36:17	105	72	10903	197	32.85	1860	17.1	656	179	10	-5.75	4.53
FAINI	1:21:22	71	56	6922	156	32.69	1318	19.0	566	185	10	-5.96	5.61
TORRES	1:36:21	133	83	10097	138	32.82	1772	17.5	630	150	8	-5.40	4.69
DE ANGELIS	1:36:16	108	75	9052	147	29.98	1838	20.3	797	170	7	-6.49	5.04
MARTINELLI	1:8:57	90	82	7300	168	32.09	1548	21.2	592	160	14	-5.72	4.45
HOUSTON	0:34:14	62	114	3730	182	30.80	916	24.6	463	172	13	-6.39	5.87
MARINARI	0:27:19	41	80	3019	128	30.64	715	23.7	234	55	4	-4.42	4.28
ELLIS	0:27:19	24	41	2373	192	27.01	531	22.4	221	32	4	-5.06	4.05
FRANCESCHINI	1:8:54	96	91	6480	154	32.90	1462	22.6	692	184	12	-6.12	4.62
MESSINA	1:36:20	106	45	9323	157	30.77	1808	19.4	682	217	18	-5.33	5.50

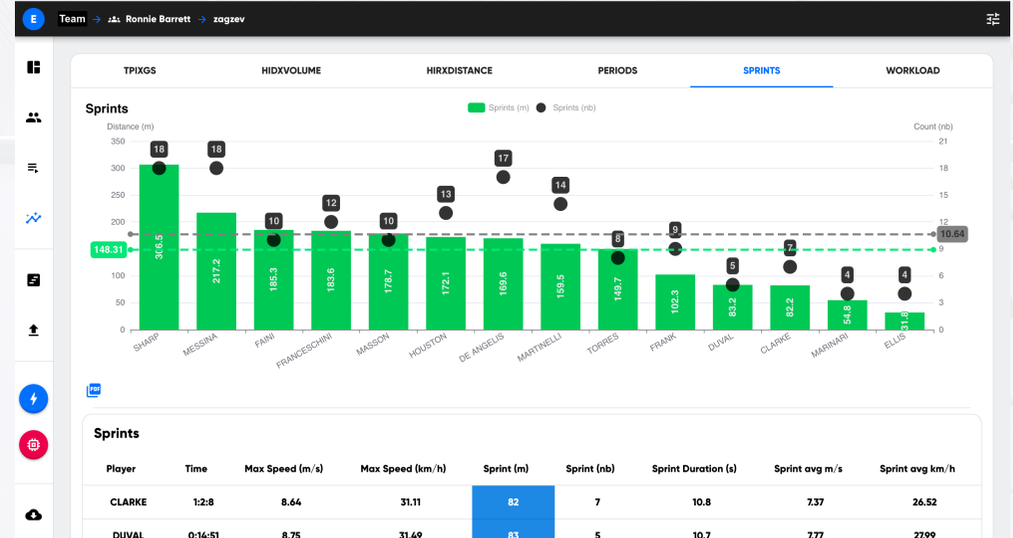
Graphique Performance



Graphique Aérobique



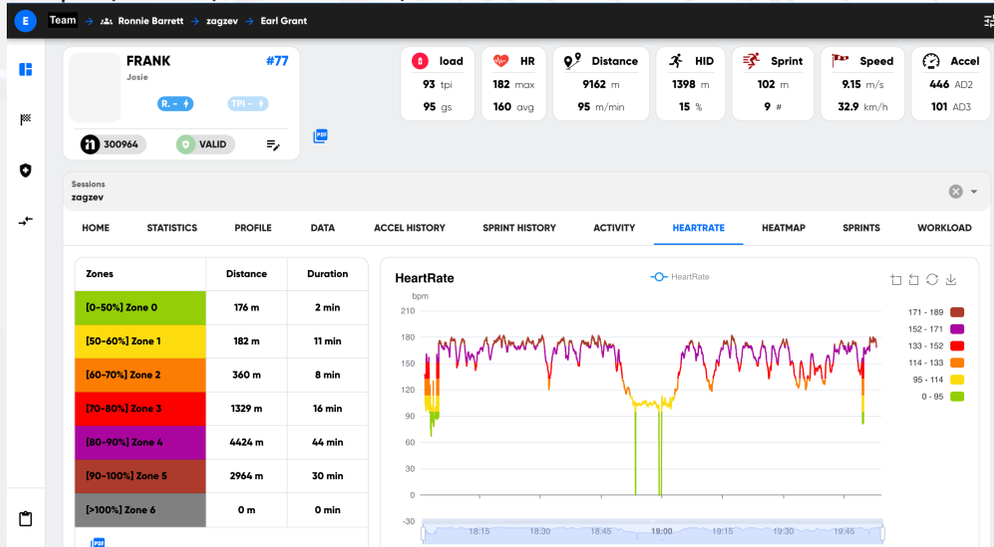
Graphique Sprints



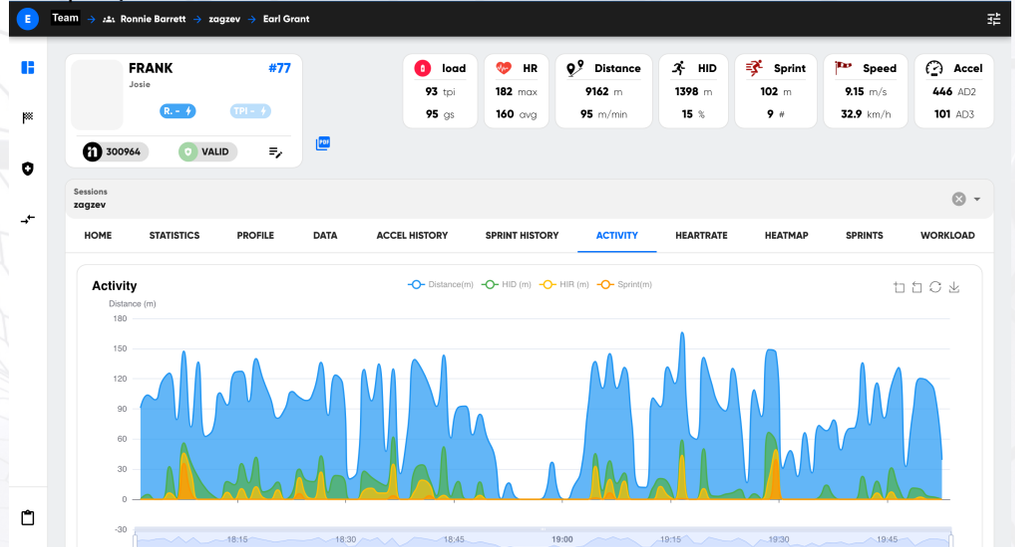
Player	Time	Max Speed (m/s)	Max Speed (km/h)	Sprint (m)	Sprint (nb)	Sprint Duration (s)	Sprint avg m/s	Sprint avg km/h
CLARKE	1:2:8	8.64	31.11	82	7	10.8	7.37	26.52
DUVAL	0:14:51	8.75	31.49	83	5	10.7	7.77	27.99

Exemple : Analyse individuelle

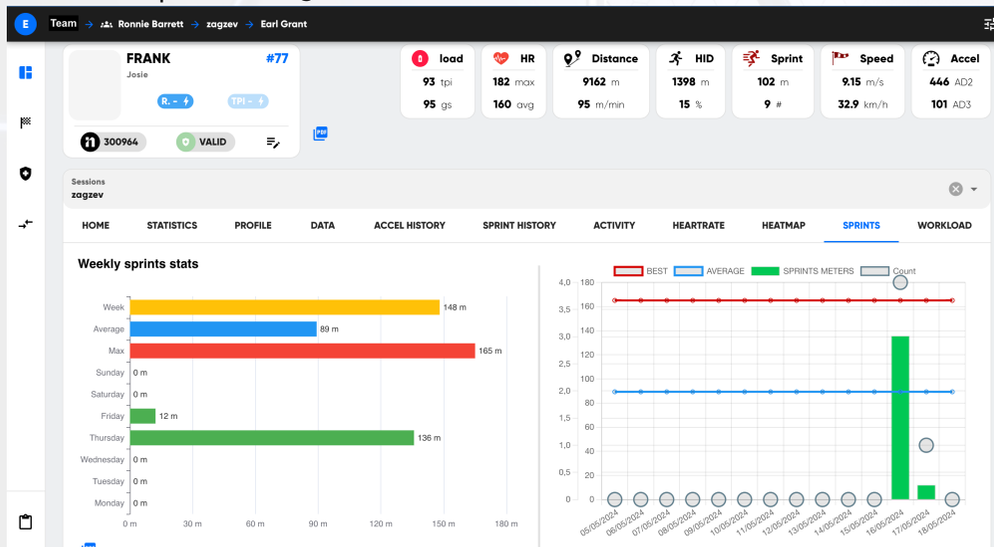
Graphique Fréquence Cardiaque



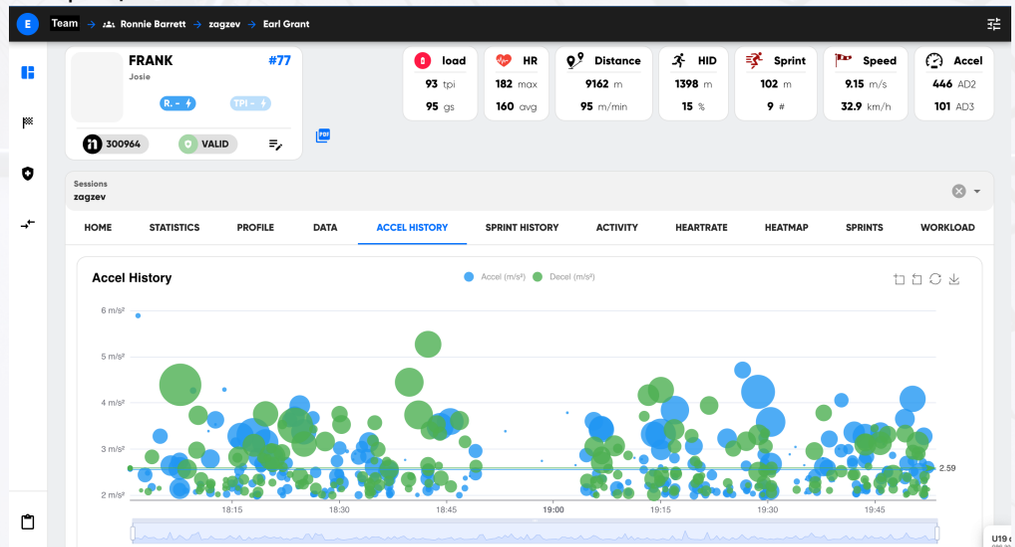
Graphique Activité



Individual sprint management



Graphique Accel / decel



CONTACT – thegps@myfieldplus.com

MYFIELD **plus**
insiders