



PERFORMANCE ANALYSIS IN FOOTBALL

ΨΥΛΙΑΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ

UEFA B Coach -Αναλυτής ΠΑΕ ΠΑΝΑΙΤΩΛΙΚΟΣ

Η ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ Ο ΡΟΛΟΣ ΤΟΥ ΑΝΑΛΥΤΗ ΣΤΟ ΣΥΓΧΡΟΝΟ ΠΟΔΟΣΦΑΙΡΟ



TAVA

Performance Analysis... (ΟΡΙΣΜΟΣ)

Τεχνικός αναλυτής, αναλυτής αντιπάλου ή αναλυτής απόδοσης είναι μερικά από τα ονόματα που οι ομάδες του εξωτερικού χρησιμοποιούν σαν συνώνυμο για τον όρο αναλυτής ποδοσφαίρου –Performance analyst. Όλα αυτά περιγράφουν πάνω κάτω τις ίδιες αρμοδιότητες και εξυπηρετούν τον ίδιο σκοπό.

- ▶ **Σκοπός** η παροχή στο προπονητικό επιτελείο της καλύτερης δυνατής τεχνικής και τακτικής υποστήριξης τεκμηριωμένη πάντα με στατιστικά στοιχεία και video.

Performance Analysis in Football

(γενικά)

Στην Ευρώπη αλλά και σε όλο τον κόσμο θα συναντήσει κανείς τον αναλυτή ποδοσφαίρου όχι μόνο στην πρώτη ομάδα αλλά και στις ακαδημίες . Τα τελευταία χρόνια τους βλέπουμε και σε ομάδες ερασιτεχνικού επιπέδου. Το πόστο αυτό είναι από τους βασικά κομμάτια μιας ακαδημίας με περισσότερους από 6-8 αναλυτές για όλες τις ηλικίες. Όσον αφορά την 1^η ομάδα η θέση του αναλυτή είναι μια από τις πιο ψηλά αμειβόμενες θέσεις άλλα και από τις πιο απαιτητικές.

Συγκεκριμένα ένα team αναλυτών αποτελείται από 2-4 άτομα με τον κάθε ένα να δουλεύει σίγουρα 7 ημέρες την εβδομάδα για τουλάχιστον 10 ώρες την ημέρα έτσι ώστε όλο το προπονητικό team να έχει τις πληροφορίες για τον επόμενο αντίπαλο ,τα στατιστικά του τελευταίου αγώνα έτσι ώστε να προετοιμάσει την ομάδα για τον αγώνα.

Performance Analysis in Football

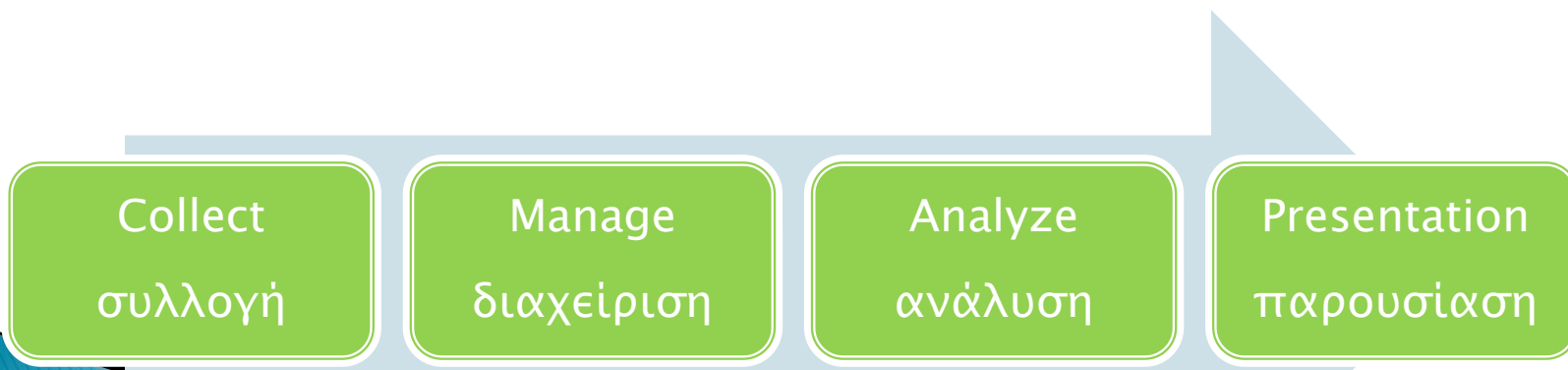
(γενικά)

Ο αναλυτής εργάζεται όλη την εβδομάδα πριν από κάθε αγώνα με στόχο να παρέχει στον προπονητικό team όλα τα απαραίτητα στατιστικά-δεδομένα τα οποία θα και βοηθήσουν έναν προπονητή να καθορίσει το πλάνο προπόνησης το τακτικό σύστημα την αρχική ενδεκάδα. Video, παρουσιάσεις, στατικές φάσεις, στατιστικά στοιχεία είναι μερικά από τα εβδομαδιαία καθήκοντα του αναλυτή. Για να φτάσει όμως ο αναλυτής σε αυτά τα συμπεράσματα περνά αρκετές ώρες αναλύοντας δεκάδες αγώνες, καταγράφοντας όλες τις απαιτούμενες λεπτομέρειες για να είναι σε θέση να παρουσιάσει στον προπονητή μια πετυχημένη ανάλυση. Με το τέλος ενός αγώνα γίνεται μια λεπτομερής ανάλυση, τόσο σε ομαδικό όσο και σε ατομικό επίπεδο. Κάθε παίκτης έχει την ευκαιρία να δει όλες τις ενέργειες του σε έναν αγώνα ,δίνοντας του την ευκαιρία για αυτοκριτική και προσωπική εξέλιξη. Επιπλέον σε υψηλό επίπεδο γίνεται και ανάλυση της κάθε προπόνησης έτσι ώστε να παρέχονται όλες οι πληροφορίες στον προπονητή για το πλάνο προπόνησης έτσι ώστε να διορθώνει η να παρατηρεί αυτούς που δε δουλεύουν σωστά.

Performance Analysis (γενικά)


- Ο ρόλος του αναλυτή αγώνα είναι πολύ σημαντικός
- Είναι μέλος του staff. Ουσιαστικά , αποτελεί τα «μάτια» του προπονητή, είναι ο συνεργάτης του πρέπει έχει την εμπιστοσύνη του, ενώ ταυτόχρονα πρέπει να γνωρίζει και την φιλοσοφία της ομάδας.
- Εξαιρετικά σημαντικό είναι όσο ανεβαίνει το επίπεδο, οι αναλυτές να κατέχουν διπλώματα της UEFA, τουλάχιστον UEFA B.
- Κινείται στα πλαίσια και στα όρια που του ορίζει ο προπονητής.

Η ανάλυση είναι μια σύνθεση κινήσεων οι οποίες πρέπει να γίνονται διαδοχικά ώστε τελικά να φθάσουμε τον επιθυμητό στόχο



ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΓΝΩΡΙΖΟΥΜΕ:

- ▶ Τι αναλύουμε;
- ▶ ΓΙΑΤΙ το αναλύουμε;
- ▶ ΠΩΣ –ΠΟΤΕ να το παρουσιάσουμε;



Pre game
analysis

Live analysis

Post game
analysis

Performance Analysis in Football

Η ανάλυση αποτελεί βασικό εργαλείο στα χέρια του προπονητή. Θα πρέπει να ξέρει γιατί θα την χρησιμοποιήσει αλλά και τι ακριβώς θα βρει στα αποτελέσματα αυτής. Ανάλυση μπορούμε να κάνουμε:

- α. του αντιπάλου (θα ασχοληθούμε πιο κάτω)
- β. της ομάδας μας.

Πτυχές που μπορούμε να αναλύσουμε στην ομάδα μας είναι **τεχνική-τακτική-Φ.Κ- συμπεριφορά**. Τις παραπάνω πτυχές μπορούμε να τις υποδιαιρέσουμε σε διάφορες καταστάσεις π.χ όταν δεν έχουμε την μπάλα ή όταν έχουμε την μπάλα και σε ποια φάση βρισκόμαστε (άμυνα ,επίθεση).

Σε σχέση με τα παραπάνω και ενώ βρισκόμαστε για παράδειγμα στη φάση επίθεσης θα μπορούμε να αναλύσουμε σε σχέση με την προσπάθεια – απόδοση –αποτέλεσμα ενός χαφ. Το αποτέλεσμά της θα μας δώσει πληροφορίες σε ποιο κομμάτι ο παίκτης υστερεί ή ανάλυση της φυσικής προσπάθειας π.χ του ιδίου χαφ σε μια σειρά από παιχνίδια θα μας δείξει την καμπύλη της απόδοσης του (κούραση, τραυματισμός).

Performance Analysis in Football

Στην ανάλυση απόδοσης της ομάδας μας μπορεί να έχουμε ακόμη :

- Ατομική ανάλυση
- Συγκριτική ανάλυση
- Υποομαδική ανάλυση
- Ομαδική ανάλυση
- Ανάλυση χρονικών περιόδων ενός αγώνα
- Ανάλυση ημιχρόνων
- Ανάλυση παιχνιδιών
- Ανάλυση παιχνιδιών ανάλογα την διοργάνωση.

Η ανάλυση των παραπάνω θα πρέπει να γίνεται με βάση των αντίπαλο ,το τρόπο παιχνιδιού της ομάδας μας ,σε σχέση με άλλα παιχνίδια και τέλος με βάση τα αναμενόμενα αποτελέσματα(ατομικά, ομαδικά)Τα αποτελέσματα μπορούμε να τα πάρουμε είτε με ποσοτική ανάλυση (στατιστικά δεδομένα)είτε με ποιοτική ανάλυση (video).Ο συνδυασμός και των δύο είναι ο ιδανικός και θα μας δώσει τα καλύτερα αποτελέσματα.

Performance Analysis (καθήκοντα)

1	MATCH ANALYSIS	ΑΝΑΛΥΣΗ ΑΓΩΝΑ
2	DETAILED POST MATCH ANALYSIS	ΕΞΑΓΩΓΗ ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΩΝ
3	DELIVERY OF FEEDBACK	ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΣΕ ΚΟΟΥΤΣ- ΠΑΙΚΤΕΣ
4	CREATION OF REPORTS	ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ REPORTS
5	VIDEO EDITING	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΒΙΝΤΕΟ
6	DATA/STATS	ΣΥΛΛΟΓΗ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΣΤΑΤΙΣΤ.
7	TRAINING RECORDING	ΒΙΝΤΕΟΣΚΟΠΗΣΗ ΠΡΟΠΟΝΗΣΕΩΝ
8	PROTOCOL OF TRAININGS	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΠΡΟΠ.
9	LOAN PLAYERS	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΔΑΝΕΙΚΩΝ
10	DAILY DOCUMENTS	ΣΥΜΜΕΤΟΧΕΣ- ΧΡΟΝΟΙ ΠΡΟΓΡΑΜ.



Χρονικές ενέργειες ενός αναλυτή σε μια εβδομάδα με παιχνίδια Κυριακή με Κυριακή

Pre Match Opponent Analysis Report

1. Παρακολούθηση και καταγραφή 4-6 τουλάχιστον παιχνιδιών του αντιπάλου είτε δια ζώσεις(ιδανικό) είτε μέσω video όπου καταγράφουμε :

- σύστημα ή συστήματα αντίπαλης ομάδας αλλαγές αυτών κατά την διάρκεια του αγώνα ή στο ημίχρονο, εσωτερικές αλλαγές,
- κατανομή καθηκόντων αντίπαλων παικτών μέσα στον αγωνιστικό χώρο (άμυνα- κέντρο- επίθεση),
- στυλ παιχνιδιού αντίπαλης ομάδας (έχει την πρωτοβουλία των κινήσεων ή αμύνεται με στόχο την αντεπίθεση;),
- επιθετική-αμυντική λειτουργία ,πως γίνεται το transition ποιοι συμμετέχουν, που πάει η πρώτη πάσα ,
- ανάλυση αντιπάλου και της συμπεριφοράς τόσο σε αγωνιστικό όσο και σε ατομικό επίπεδο,

Pre Match Opponent Analysis Report

- στατικές φάσεις καθώς μεγάλο ποσοστό τερμάτων προέρχεται από τις «στατικές φάσεις» (έμμεσα και άμεσα φάουλ, πέναλτυ, κόρνερ, πλάγιο άουτ),
- πλεονεκτήματα , αδυναμίες , τι μας κάνει εντύπωση στο παιχνίδι του αντιπάλου,
- Patterns of play δηλ. συνηθισμένες ενέργειες που κάνει ο αντίπαλος για την ανάπτυξη του παιχνιδιού του,
- Timelines συγκεκριμένες ενέργειες (θετικά –αρνητικά) που κάνουν σε χρονικά σημεία των 90΄,
- παίκτες κλειδιά.

Pre Match Opponent Analysis Report

2. Επεξεργασία των δεδομένων μετά το πέρας και του τελευταίου χρονικά αγώνα του αντιπάλου και προετοιμασία του report που θα παραδοθεί στον προπονητή και όλο το team μαζί με στατιστικά στοιχεία στην αμέσως επόμενη προπόνηση έτσι ώστε αυτός να σχεδιάσει - προετοιμάσει την τακτική και την προπόνηση εν όψει του παιχνιδιού. Το report θα περιλαμβάνει όλα όσα έχουμε καταγράψει από τα 4-6 τελευταία παιχνίδια του αντιπάλου.

ΣΚΟΠΟΣ

Να αναγκάσουμε τον αντίπαλο να παίξει με διαφορετικό τρόπο από αυτόν που ξέρει

Pre Match Opponent Analysis Report

- ▶ Π.χ το report που παραδόθηκε στον προπονητικό team πριν τον αγώνα με τον ΠΑΝΑΘΗΝΑΙΚΟ εντός έδρας την 24/11/2019



ΑΝΑΛΥΣΗ ΑΝΤΙΠΑΛΟΥ

ΑΝΤΙΠΑΛΟΣ.....

ΠΑΙΧΝΙΔΙ.....

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ.....

ΑΡΧΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ	ΡΟΣΤΕΡ	ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ
	1	
	2	
	3	
	4	
	5	
	6	
	7	
	8	
	9	
	10	
	11	
	12	
	13	
	14	
	15	
	16	
	17	
	18	

ΕΠΙΘΕΤΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

.....

.....

.....

.....

ΑΜΥΝΤΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

.....

.....

.....

.....

.....

ΜΕΤΑΒΑΣΕΙΣ

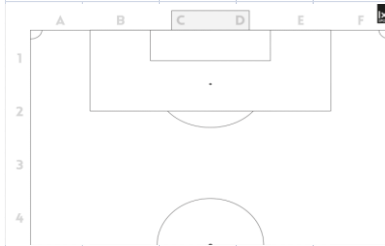
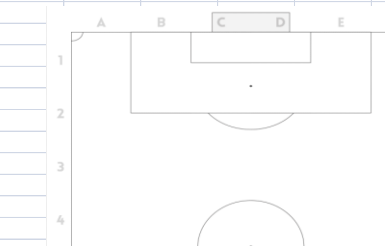
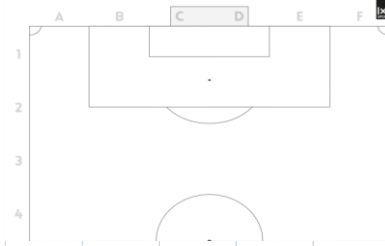
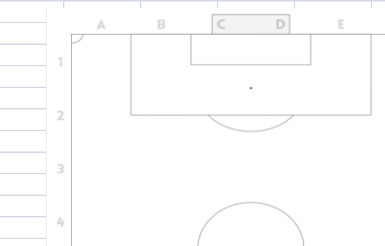
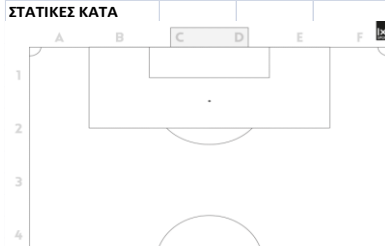
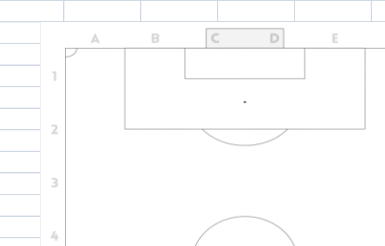
.....

.....

.....

.....

.....

		ΣΤΑΤΙΚΕΣ ΥΠΕΡ		ΚΟΡΝΕΡ			ΣΤΑΤΙΚΕΣ ΦΑΣΕΙΣ				ΦΑΟΥΛ				
		A	B	C	D	E	F			A	B	C	D	E	F
1								1							
2								2							
3								3							
4								4							
.....															
.....															
1								1							
2								2							
3								3							
4								4							
.....															
.....															
1								1							
2								2							
3								3							
4								4							
.....															
.....															

Pre Match Opponent Analysis Report

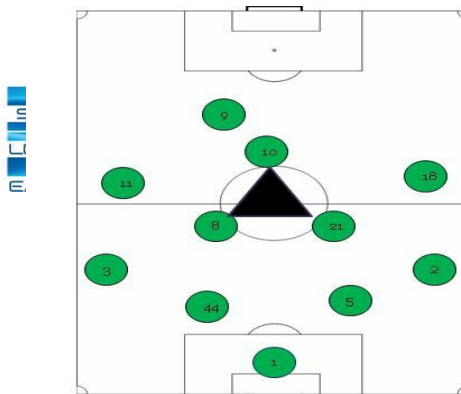
- ▶ Π.χ το report που παραδόθηκε στον προπονητικό team πριν τον αγώνα με τον ΠΑΝΑΘΗΝΑΙΚΟ εντος έδρας την 24/11/2019



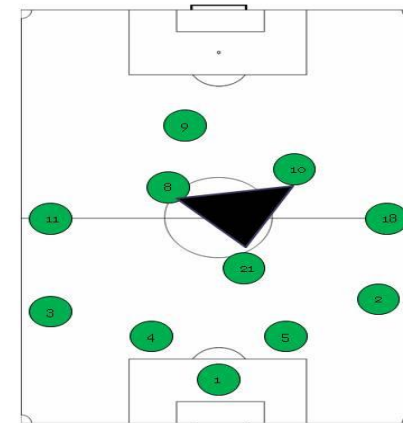
Game analysis

Team action : ΠΑΝΑΘΗΝΑΙΚΟΣ

ΔΙΑΤΑΞΗ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΦΑΣΗ
ΑΜΥΝΑΣ



ΔΙΑΤΑΞΗ ΚΑΤΑ ΤΗ ΦΑΣΗ
ΕΠΙΘΕΣΗΣ



▶ Π.χ το report που παραδόθηκε στον προπονητικό team πριν τον αγώνα με τον ΠΑΝΑΘΗΝΑΙΚΟ εντός έδρας την 24/11/2019

Γενική εντύπωση

- ▶ Άμυνα με πίεση ψηλά, με τους τούς φόρ να κλείνουν την πάσα στον άξονα και τους κ.χαφ τις κάθετες πάσες .
- ▶ Άμεση πίεση στην μπάλα και γρήγορες επιστροφές όταν την χάνουν
- ▶ Επιθέσεις κυρίως από τα πλάγια εκμεταλλευόμενοι όλο το πλάτος του γηπέδου και πιο πολύ από δεξιά.
- ▶ Εκμετάλλευση της αδύναμης πλευράς με καλό passing game και αλλαγή παιχνιδιού
- ▶ Προσπαθούν να δημιουργήσουν πολλές τριγωνικές σχέσεις έχοντας κοντινές αποστάσεις .
- ▶ Το κτίσιμο του παιχνιδιού γίνεται από πίσω και κυρίως από τους 3 χαφ No 21, 18, 11 αλλά και τον No 10 .Λιγότερο από τον No 8



ή ομάδα τακτικά.

Παίκτες κλειδιά



Πρώτος σκόρερ, με εξαιρετική αίσθηση του χώρου.



Γρήγορος, εκρηκτικός, καλή αλλαγή κατεύθυνσης με την μπάλα κάλος στο 1^1, κοντά σε γραμμή, αντίθετο πόδι και κλείνει προς τα μέσα.



Γρήγορος, εκρηκτικός, κάλος στο 1^1, καλή κάθετη πάσα κοντά σε γραμμή, αντίθετο πόδι και κλείνει προς τα μέσα.



Εξαιρετική αίσθηση του χώρου, δίνει στήριγμα στους αμυντικούς, κινείται μπροστά από αυτούς και προωθεί το παιχνίδι.



- ▶ **Π.χ το report που παραδόθηκε στον προπονητικό team πριν τον αγώνα με τον ΠΑΝΑΘΗΝΑΙΚΟ εντος έδρας την 24/11/2019**

Δυνατά – Αδύνατα Σημεία

Δυνατά Σημεία

- ❑ Εξαιρετική πίεση ψηλά.
- ❑ Καλό passing game και πάσα στη αδύνατη πλευρά.
- ❑ Γρήγορη μετάβαση από την άμυνα στην επίθεση.

Αδύνατα Σημεία

- ❑ Η πίεση ψηλά δημιουργεί υποαριθμία στον άξονα .
- ❑ Η αδυναμία του Μπουζούκη στα αμυντικά καθήκοντα.
- ❑ Η μετάβαση στην άμυνα.



Τρόπος Παιχνιδιού στην Φάση άμυνας

- ❖ Πίεση ψηλά , κοντά οι γραμμές
- ❖ Μακέντα στον ένα κ. αμυντικό και ο Ζαχίντ στον άλλον. Και οι δύο προσπαθούν να κλείσουν την πάσα προς τον άξονα. Χατζηγιωβάννης πιέζει τον δεξιό πλάγιο μπάκ ενώ ο Μπουζούκης να ελέγχει περισσότερο τον χώρο. Δώνης να ελέγχει την κίνηση των κεντρικών χάφ. Ο Κουρμπέλης κοντά σε κ. αμυντικούς για δεύτερες μπάλες αλλά και να κλείνει την κάθετη πάσα. Οι κ. αμυντική τον φορ αλλά και τον χαφ που πατάει περιοχή .Οι πλ. μπάκ τους αντίστοιχους αντίπαλους πλ. Χαφ
- ❖ Όταν δεν πιέζουν ψηλά έχουν αμυντική ισορροπία και συγκέντρωση, καλή αμυντική συμπεριφορά με αμυντικό βάθος
- ❖ Σε β ημ. τον δεξιό κ αμυντικό τον μάρκαρε ο Μπουζούκης.



Π.χ το report που παραδόθηκε στον προπονητικό team πριν τον αγώνα με τον ΠΑΝΑΘΗΝΑΙΚΟ εντος έδρας την 24/11/2019

Τρόπος Παιχνιδιού στην Φάση επίθεσης

- ❖ Το Build up γίνεται οργανωμένα με συμμετοχή και των 4 αμυντικών. Στην πίεση των αντιπάλων συμμετέχει και ο Κουρμπέλης όπου με σωστή τοποθέτηση δίνει στήριγμα στους κ. αμυντικούς για να προωθήσει το παιχνίδι.
- ❖ Στην πίεση των αντιπάλων και όταν υπάρχει κίνδυνος έχουμε μακρινά βολέ από τον Τ/Φ προς τα αριστερά .
- ❖ Όλο το πλάτος του γηπέδου από τους πλάγιους χαφ (που αγωνίζονται αντίθετα πόδια) και τους μπάκ κοντά.
- ❖ Από τους κ. αμυντικούς περισσότερα μετρά με την μπάλα κάνει ο δεξιός στόπερ ο Σινγεφελντ και λιγότερο ο Πούγγουρας.
- ❖ Συνδυαστικό παιχνίδι με μικρές και μεγάλες πάσες στο ανοιχτό γήπεδο ή διαγώνιες πάσες στην αδύνατη πλευρά.
- ❖ Προσπάθεια εκδήλωσης επίθεσης κυρίως από τα άκρα και περισσότερο από δεξιά.



Τρόπος Παιχνιδιού στην Φάση Μετάβασης

Μετάβαση σε άμυνα

- ❖ Άμεση πίεση στην μπάλα από τον πιο κοντινό παίκτη ,καθυστέρηση και γρήγορες επιστροφές

Μετάβαση σε επίθεση

- ❖ Άμεσο παιχνίδι στο ανοιχτό γήπεδο ή μεγάλη πάσα προς τον φορ .Συνδυαστικό παιχνίδι με μικρές και μεγάλες διαγώνιες πάσες.



▶ Π.χ το report που παραδόθηκε στον προπονητικό team πριν τον αγώνα με τον ΠΑΝΑΘΗΝΑΙΚΟ εντός έδρας την 24/11/2019

Στατικές Φάσεις

Κατά

- Κόρνερ: άμυνα ζώνης με 5 και 2 και ένα παίκτη στα όρια της περιοχής. 2 παίκτες κλείνουν την κοντινή πάσα, διαφορετικά τοποθετούνται και αυτοί στη ζώνη δίπλα στους 2
- Φάουλ: άμυνα ζώνης 7-8 παικτών (αναλόγως πως είναι τοποθετημένος ο αντίπαλος)

Υπέρ

- Κόρνερ: εκτελεί συνήθως ο Μπουζούκης με αριστερό πόδι και από τις δύο πλευρές, είτε με δίπλα πάσα είτε προς το 2^ο ψάχνοντας κυρίως τον Πούγγουρα. Συμμετέχουν 5 ή 6 παίκτες, στο 1^ο κινείτε ή ο Δώνης ή ο Μακέντα και Κουρμπέλης, Σινγκεφελντ ακολουθούν από πίσω. Χατζηγιοβάννης έξω από περιοχή είτε για να σουτάρει με κομπίνα είτε για την απόκρουση. Και 2 παίκτες πάντα πίσω.
- Φάουλ: Πάντα 2 παίκτες σε μπάλα (ένα δυο με τρίτο παίκτη).
- Συμμετέχουν με 5 ή 6 παίκτες.



Επιπλέον όλο το roster με κάποια στατιστ. στοιχεία (χρ.συμ.-ύψος-ποσοστά λαθών – πλευρά επίθεσης) οι 4-6 τελ. ενδεκάδες, όλα τα γκολ υπέρ κατά. Όλα αυτά μαζί με video

Pre Match Opponent Analysis Report

- ▶ Ο προπονητής είναι αυτός που αποφασίζει αν πρέπει να αφαιρέσουμε ή να προσθέσουμε κάτι άλλο.
- ▶ Είναι σημαντικό να επιλέξουμε σε ποια από τα 4-6 παιχνίδια του αντιπάλου θα εστιάσουμε την ανάλυση μας.
- ▶ Χρήση video και εικόνας.

3. Μετά το ok του προπονητή έχουμε την επεξεργασία για το τελικό video που θα προβάλουμε στους ποδοσφαιριστές.

4. Προετοιμασία ατομικών video για αποστολή στα email των ποδοσφαιριστών.

5. Προβολή video στους ποδοσφαιριστές. Αυτή γίνεται συνήθως μια μέρα πριν τον αγώνα η το πρωί του αγώνα. Το σημαντικότερο κομμάτι της δουλειάς ενός αναλυτή είναι πως θα γίνει η παρουσίαση του video στους ποδοσφαιριστές. Θα πρέπει να έχει ροή να είναι καθαρό, να παρακινεί να εστιάζει σε αυτό που θέλουμε να τονίσουμε .

Pre Match Opponent Analysis Report

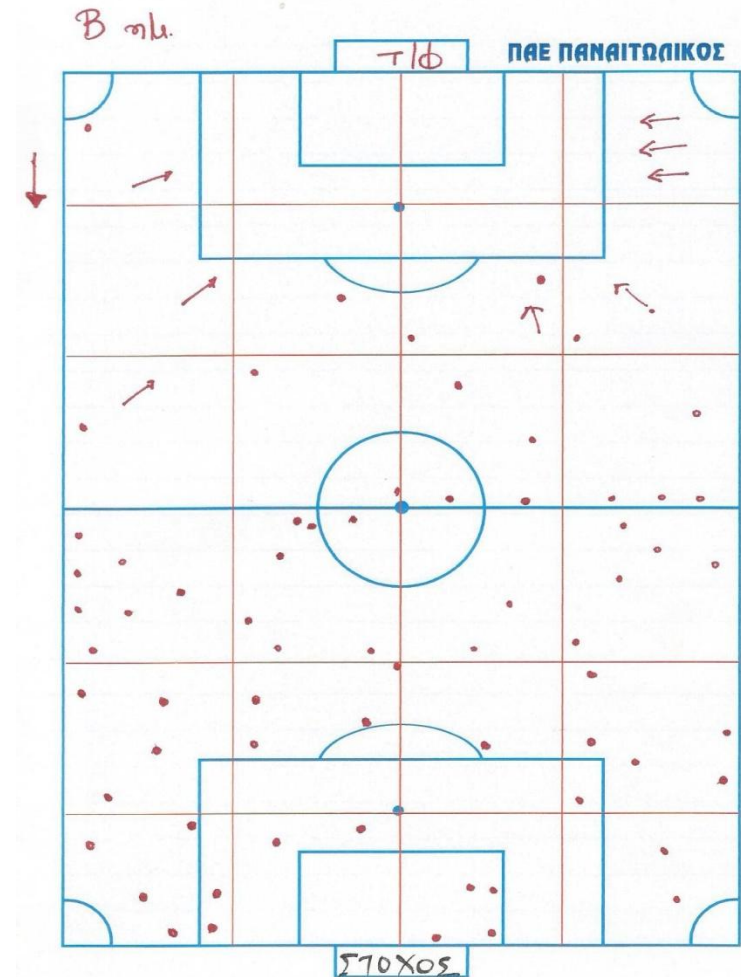
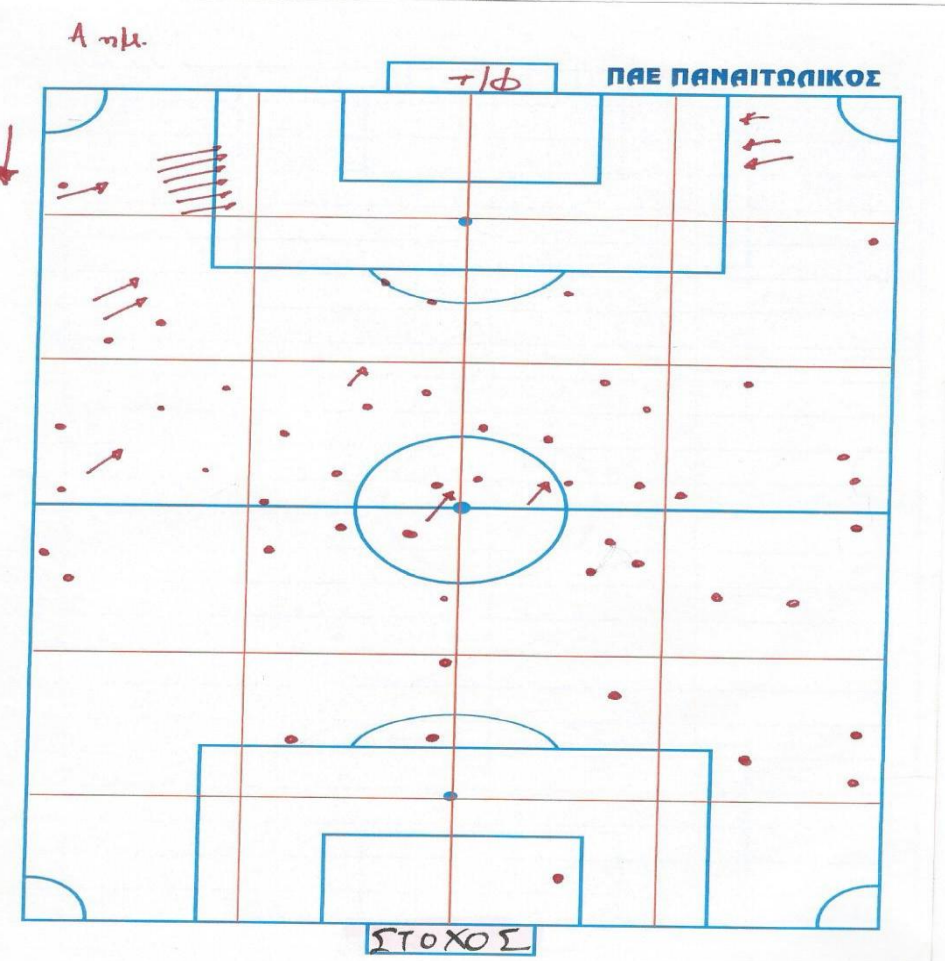
6. Παράλληλα με τα παραπάνω θα πρέπει να τρέχει το post game και το τι θα ζητήσει ο προπονητής(π.χ ομαδική ή ατομική λειτουργία, τα γκόλ).
7. Προετοιμασία επόμενου αντιπάλου.
8. Καθημερινή καταγραφή προπονήσεων και ανάλυση - διάβασμα αυτών.
9. Ανάλυση συσκευών GPS τα οποία μας δίνουν ταυτόχρονα και σε πραγματικό χρόνο ομαδικά και ατομικά δεδομένα(αν και σήμερα αυτό το έχει αναλάβει ο Π.Φ.Κ).
10. Παρακολούθηση δανεικών σε συνεργασία με τεχνικό διευθυντή.

Match Day Live Coding

- ▶ Την ημέρα του αγώνα μπορεί ο προπονητής να ζητήσει να δείξουμε την ενδεκάδα ή στατικές φάσεις .
- ▶ Την ώρα του αγώνα κρατάμε σημειώσεις για το επόμενο κομμάτι το post game.
- ▶ Αν κάνουμε live analysis χρησιμοποιώντας την τεχνολογία επιλέγουμε μια wide angle για ποιότητα λήψης ,αποκωδικοποιούμε την εικόνα και κόβουμε κυρίως τα λάθη που κάνει η ομάδα μας, λάθος τοποθετήσεις ,τακτικές παρεμβάσεις, στατικές φάσεις κλπ τσεκάρουμε και ενημερώνουμε τον προπονητή είτε με ενδοεπικοινωνία κατά την διάρκεια ή στο ημίχρονο και αυτός μας λέει αν θα δείξουμε κάποιο βίντεο (διάρκειας 2'-3') στο ημίχρονο.

Match Day Live Coding

- ▶ Μπορούμε να κάνουμε live analysis και χωρίς την χρήση τεχνολογίας, χρησιμοποιώντας μια προσομοίωση του γηπέδου σε ένα φύλλο χαρτί.



Post Match Analysis Report

- ▶ Διάλογος με το τεχνικό team για τον αγώνα πέρασε.
- ▶ Θα επικεντρώσουμε στην ομάδα μας & στην ατομική απόδοση ποδοσφαιριστών μας.
- ▶ Δημιουργούμε σύντομο βίντεο με κάποια γραφικά που θα εξηγούν απλά και καθαρά.
- ▶ Κατά την παρουσίαση στο τεχνικό team ή την ομάδα, θα μείνουμε στα δυνατά/αδύναμα σημεία ΑΛΛΑ και στο τι μπορούμε να βελτιώσουμε στο μέλλον.
- ▶ Συνηθίζεται να γίνεται κυρίως μετά από επιτυχή αποτελέσματα.

Post Match Analysis Report

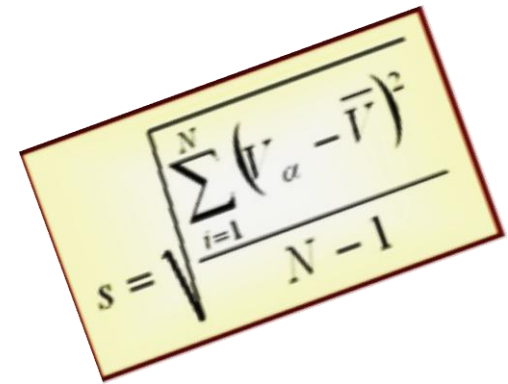
1^ο ΗΜΙΧΡΟΝΟ-2^ο ΗΜΙΧΡΟΝΟ

- Ποιο είναι το σύστημα των δυο ομάδων;
- Ποια τα χαρακτηριστικά της ομάδας μας και στα δυο ημίχρονα σε σχέση με τον αντίπαλο;
- Ποιο το στυλ παιχνιδιού της ομάδας (πρωτοβουλίας, αμυντικό); και ποια η αποτελεσματικότητά του ;
- Η ομάδα μας κάνει φάσεις και σκοράρει;
- Αλλαγές παικτών ή συστήματος που έγιναν και αν αυτές απέδωσαν;

**ΜΕ ΛΙΓΑ ΛΟΓΙΑ ΤΙ ΚΑΝΑΜΕ ΣΤΟΝ
ΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟ ΧΩΡΟ ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΑΥΤΟ
ΠΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΑΜΕ**

Data Analysis

ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ


$$s = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^N (x_i - \bar{x})^2}{N - 1}}$$

- ▶ Η Στατιστική ανάλυση των δεδομένων μπορεί να μας δώσει χρήσιμες πληροφορίες σε σχέση με κάποιες σταθερές που έχουμε (Squawka, whoscored).
- Μπορούμε να τα ερμηνεύσουμε ;
- Παράδειγμα
- Βάση στατιστικής η αντίπαλη ομάδα δέχεται πολλά γκολ από το 85΄ έως το 90΄ ή αντίθετα σκοράρει τότε, οι παίκτες της τιμωρούνται πολύ με κάρτες ή παραχωρούν πολλά πέναλτι ή κάνουν πολλές τελικές φάσεις.
- Οι αριθμοί & τα μαθηματικά λένε πάντα την αλήθεια ;

Data Analysis

Η Στατιστική λέει πάντα την αλήθεια;



28	ΤΕΛΙΚΕΣ	1
18	ΤΕΛΙΚΕΣ ΣΤΗΝ ΕΣΤΙΑ	1
0	ΑΠΟΚΡΟΥΣΕΙΣ	19
0	ΔΟΚΑΡΙΑ	0
11	ΚΟΡΝΕΡ	0
2	ΟΦΣΑΪΝΤ	2
1/0	ΚΙΤΡΙΝΕΣ / ΚΟΚΚΙΝΕΣ	1/0
13	ΦΑΟΥΛ	9
74%	ΚΑΤΟΧΗ	26%

Data Analysis

ΟΛΥΜΠΙΑΚΟΣ



0 - 1



ΛΑΜΙΑ 1964

28	ΤΕΛΙΚΕΣ	1
18	ΤΕΛΙΚΕΣ ΣΤΗΝ ΕΣΤΙΑ	1
0	ΑΠΟΚΡΟΥΣΕΙΣ	19
0	ΔΟΚΑΡΙΑ	0
11	ΚΟΡΝΕΡ	0
2	ΟΦΣΑΪΝΤ	2
1/0	ΚΙΤΡΙΝΕΣ / ΚΟΚΚΙΝΕΣ	1/0
13	ΦΑΟΥΛ	9
74%	ΚΑΤΟΧΗ	26%

Data Collection

- ▶ Η συλλογή των πληροφοριών μπορεί να γίνει με την χρήση από διάφορες πλατφόρμες (INSTAT, WYSCOUT ή την χρήση συσκευών συλλογής δεδομένων Tablet) όταν μιλάμε για υψηλό επίπεδο.
- ▶ Η επεξεργασία των δεδομένων(κόψιμο, ράψιμο, σχεδίαση) γίνεται μέσα από διάφορα λογισμικά προγράμματα τα οποία κυμαίνονται σε διάφορες τιμές αναλόγως τις δυνατότητες που παρέχουν αλλά και το επίπεδο που βρισκόμαστε(HUDL,OPTA, STATS,INTERPLAY SPORTS ,OPENSHOT, ONCE,KINOVEA, SPORTSCODE , DARTFISH , LONGOMATCH, KLIPDRAW)



Μεγάλο μερίδιο στην αγορά των σπορ .Από το 2015 εξαγόρασε Sportscodel και Το 2019 την wyscout. Ουσιαστικά πρόκειται για μια πλατφόρμα με τεράστιες δυνατότητες τόσο στον αναλυτή αλλά και στον κοουτς ανεξαρτήτου επιπέδου καθώς το κόστος είναι ανάλογο με την χρήση και το πακέτο της κάθε ομάδας.

www.hudl.com

We work with the world's best.

2,600+ teams and counting



20/20



31/32



29/30



27/28



LaLiga

19/20

21 γραφεία παγκοσμίως
σε 21 χώρες
SL από 14 ομάδες
την δουλεύουν 11

hudl ,wyscoyt,sportscodel

The world's
best use Hudl
products daily.



20/20



SERIE A

20/20



24/24



24/24



BUNDESLIGA

18/18



14/18



Data Collection(προπονητές χαμηλότερων κατηγοριών)

- ▶ Η συλλογή των πληροφοριών μπορεί να γίνει με μια απλή λήψη από ένα τοπικό κανάλι ή μια κάμερα χειρός(hand camera-action camera) ή λήψη από ένα κινητό τηλέφωνο.
- ▶ Ανάλυση του αγώνα μέσω διαφόρων εφαρμογών από το διαδίκτυο (free-trial) που μας δίνουν την δυνατότητα να κόψουμε, να ράψουμε , να σχεδιάσουμε και να κάνουμε εξαγωγή δεδομένων.
- ▶ Δημιουργία μικρών video και αποστολή στα κινητά ή τα email των παικτών μας.
- ▶ Χειρόγραφη καταγραφή δεδομένων(π.χ στατιστικά στοιχεία πάσες, σουτ κλπ).
- ▶ Η επεξεργασία των δεδομένων(κόψιμο, ράψιμο, σχεδίαση) γίνεται μέσα από διάφορα λογισμικά προγράμματα τα οποία κυμαίνονται σε διάφορες τιμές αναλόγως τις δυνατότητες που παρέχουν αλλά και το επίπεδο που βρισκόμαστε(HUDL, OPENSHOT, ONCE, KINOVEA, DARTFISH , LONGOMATCH, KLIPDRAW)



Ευχαριστώ θερμά για την προσοχή σας ...

ΨΥΛΙΑΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ

UEFA B Coach

Αναλυτής ΠΑΕ ΠΑΝΑΙΤΩΛΙΚΟΣ

ΤΗΛ. 6977683962

EMAIL Apsilias@hotmail.gr



PERFORMANCE ANALYSIS IN FOOTBALL



Game analysis

Team action : ΞΑΝΘΗ

