

## 30. Spieltag: Arminia Bielefeld - 1.FC Nürnberg (vor dem Spiel)

Beitrag von „Hellerla“ vom 2. Juni 2020, 20:06

[Zitat von hannes-fcn](#)

[Zitat von tomme](#)

Bielefeld hat diese Saison (bisher) nur zwei Spiele verloren. Einmal daheim gegen Stuttgart und einmal auswärts gegen St. Pauli. Die letzten 10 Spiele: 5 Mal gewonnen, 5 Mal unentschieden. Die stehen völlig zurecht auf dem ersten Platz. Das Gute ist, nach dem Restart, haben sie viele Spiele unentschieden gespielt, u.a. daheim gegen Osnabrück. In unseren Restprogramm ist das mit Abstand der härteste Brocken.

Klever wäre, defensiv zu spielen und versuchen zu kontern. Wenn man denen zu viel Platz gibt, wird es wie im Hinspiel ein Desaster.

Gegen Klos braucht man körperliche Präsenz, gegen die schnellen Außen, brauchen wir Tempo. Von daher wünsche ich mir folgende Aufstellung.

Mathenia - Mavropanos - Margreitter - Handwerker - Sorg - Nürnberger - Erras - Behrens - Hack - Valentini - Dovedan

Kompakt stehen und Nadelstiche setzten, muss die Devise lauten. Mit Dovedan hat man nen schnellen vorne drin. Ishak ist zu langsam zum kontern. Valentini kann Flanken und ist defensiv besser als Dovedan. VII kann man so was holen

Alles anzeigen

Die Aufstellung würde ich so auch begrüßen. Begründungen hast du ja schon richtig ausgeführt...!

Was ich mich frage ist, ob Geis auf 10 mit 2 6ern dahinter mal ein Versuch wert wäre.

Von Expertenseite aus hieß es ja, dass er auf 6 falsch eingesetzt wäre und er auf 8 oder 10 mit Absicherung wertvoller sein könnte.

Grundsätzlich sollte er eigentlich ja von seinen technischen Möglichkeiten in der Lage sein von 10 aus gute (flache!) Schnittstellenbälle auf eine schnelle Spitze spielen zu können.

Bei so einem Kick wie am Samstag würde ich es auch mit Hack oder Dovedan als schnelle Spitze versuchen.

Allerdings wäre Hack im Vergleich zu Dovedan ein Verlust auf außen.

Alles anzeigen

Also eigentlich müsste Geis auf der IV ran...dann würden seine Pässe und Flanken wenigstens ankommen. Die waren nämlich immer gut 4-5 Meter zu weit ? der braucht einfach mehr Distanz zur Spitze. Dann ist alles passgenau ?