

## **Klose warnt vor gefährlichem Gegner: Nürnberg will Regensburg besiegen!**

Nach dem Derby-Sieg lobt Klose die Teamleistung, sieht jedoch Warnungen vor dem unangenehmen Gegner Regensburg.

**Regensburg, Deutschland** - Nürnberg (dpa/lby) - Trainer Miroslav Klose schwebt auf einer Welle der Begeisterung nach dem spektakulären Derby-Sieg gegen Fürth. Die bemerkenswerte Leichtigkeit und Energie seines Teams beeindruckt ihn, doch gleichzeitig hat er einen klaren Warnruf für das kommende Freitagsspiel (18.30 Uhr/Sky) gegen den SSV Jahn Regensburg: „Es ist ein gefährlicher Gegner, den man nicht unterschätzen sollte!“, betont er. Die Erwartungen sind hoch, besonders in Nürnberg, aber die Nervosität bei den Spielern ist spürbar.

Der SSV Jahn Regensburg ist zwar Letzter in der Liga mit nur einem einzigen Sieg in dieser Saison, doch Klose lässt sich nicht täuschen. Der letzte und einzige Triumph der Regensburger gegen den 1. FC Nürnberg liegt bereits über zwei Jahre zurück – am 27. Januar 2021. „Jeder glaubt, wir gewinnen einfach“, stellt der Weltmeister von 2014 klar, „aber wir müssen zeigen, dass wir weiterhin auf der Höhe sind, um Regensburg wehtun und Tore schießen zu können.“ Klose möchte den Fokus ganz auf das eigene Spiel richten und dessen Wichtigkeit betonen.

### **Teamgeist und gute Atmosphäre**

Klose spricht von einer „richtig guten Atmosphäre in der Kabine“ und führt das auf den starken Glauben seiner Jungs an sich

zurück. „Der Sieg gegen Fürth hat uns beflügelt, und die positive Energie ist greifbar. Man spürt richtiges Knistern!“ sagt er mit einem Lächeln. Mit einer solch motivierten Truppe möchte der Trainer nachlegen und zeigen, dass die Nürnberger nicht nur gegen schwächere Teams bestehen können. Die Zuschauer dürfen auf ein spannendes Match gefasst sein – der Druck ist hoch, aber das Team hat das Potenzial, die Erwartungen zu übertreffen!

#### Details

<b>Ort</b>	Regensburg, Deutschland
------------	-------------------------

**Besuchen Sie uns auf: [die-nachrichten.at](http://die-nachrichten.at)**