

## **Lebenslauf Felix I., designierter Kölner Kinderprinz 2022**

**(Felix Diederichs, neun Jahre)**

**Schule: Dietrich-Bonhoeffer-Schule, Pulheim**

**Hobbys: Ballett, Tanzen, Fußball, Lesen, Trampolin und Schwimmen**

Mit Mama Svenja, Papa Thomas, Schwester Lena und seinem Zwillingenbruder Paul, der auch als Gardist in der Equipe des Kinderdreigestirn mit dabei ist, wohnt Felix in Pulheim. Hier geht er auf die Dietrich-Bonhoeffer-Schule Pulheim. Religion und Chemie machen ihm besonders viel Spaß. Im Kunstunterricht kann er seine kreative Seite ausleben und neue Energie sammeln für andere Fächer, wie z.B. Mathe oder Englisch. Daran hat er nämlich nicht so viel Freude.

In seiner Freizeit spielt Felix sehr gerne Fußball. Außerdem tanzt er leidenschaftlich gern, vor allem Ballett, wo er seinen Spagat präsentieren kann. Schwimmen und Trampolin springen machen ihm auch viel Spaß. In einer ruhigen Minute schnappt er sich aber auch gerne mal ein Buch. An einem gemütlichen Fernsehabend schaut Felix am liebsten die Harry Potter-Filme.

Im Karneval ist das zukünftige Oberhaupt der jecken Pänz von Köln schon bei den Tanzmäusen der Bürgergarde „blau-gold“ aktiv. Besonders gerne tanzt er zu kölschen Tön, wie z.B. Cat Ballou, Mo-Torres oder Aluis. Auf den Bühnen Kölns konnte er bereits Fastelovendsluft schnuppern und hat gemerkt, wie viel Spaß ihm das macht. Und weil Felix die Menschen auch für den Karneval begeistern will, ist der Wunsch immer größer geworden, „einmol Prinz zo sin“ und mit allen Kindern zusammen zu feiern, zu singen und zu lachen. Denn Karneval ist ein Fest für alle Pänz – wie ein langer Kindergeburtstag, findet Felix.

Wenn Rahmschnitzel mit Pommes, Cola-Hähnchen oder Currygeschnetzeltes auf dem Speiseplan stehen, ist der designierte Kinderprinz glücklich. Pilze mag er hingegen gar nicht.

### **Kontakt für Rückfragen:**

Festkomitee Kölner Karneval  
Tanja Holthaus  
Pressesprecherin  
Tel: 0151 / 1823 28 88  
E-Mail: [tanja.holthaus@koelnerkarneval.de](mailto:tanja.holthaus@koelnerkarneval.de)