

28.11.2017 19:30 Uhr - 1. Bundesliga - Supercup - PM DHB/HBF, red

"Ein guter Weg": DHB und Frauen-Bundesliga veranstalten "HBF-Schultag"

Der Deutsche Handballbund (DHB) und die Handball Bundesliga Frauen (HBF) haben gemeinsam den HBF-Schultag ins Leben gerufen - einen Aktionstag Ende Januar, an dem Kinder durch ein gemeinsames Training mit Klubs der 1. und 2. Bundesliga an den Handball herangeführt und ihre Begeisterung für die Sportart geweckt werden soll. Grundschulklassen aus der Umgebung eines teilnehmenden Vereins können sich ab sofort bis zum 18. Dezember 2017 online zum HBF-Schultag anmelden.

Einmal zusammen mit echten Bundesliga-Profis trainieren. Das, wovon viele Kinder träumen, machen die HBF und ihre Vereine nun möglich. Am 26. Januar 2018 haben Grundschul Kinder aus ganz Deutschland die Möglichkeit, einen ganz besonderen Schultag zu erleben und Handball von den ganz Großen zu lernen. Angeleitet von professionellen Nachwuchstrainern durchlaufen die Kids hier verschiedene Übungsstationen, bekommen Urkunden überreicht und dürfen mit großer Sicherheit am Ende ein Autogramm mit persönlicher Widmung mit nach Hause nehmen.

Ziel des HBF-Schultages ist es, Handball in die Schulen zu bringen sowie Kooperationen zwischen Schulen und Vereinen herzustellen. Christoph Wendt, Geschäftsführer der Handball Bundesliga Frauen, sieht großes Potential in dem Aktionstag: 'Die Liga lebt von jungen Talenten und sieht es als ihre Pflicht an, bei der Mitgliedergewinnung zu unterstützen, wo sie kann. Der HBF-Schultag ist ein guter Weg, erste Berührungspunkte zwischen Kindern und unserer Sportart herzustellen.'

Auch für Georg Clarke, DHB-Vizepräsident Jugend, Schule und Bildung, sind Grundschulkooperationen eine der Grundlagen in der Mitgliederentwicklung: 'Wir freuen uns diese Aktion gemeinsam mit der HBF ins Leben gerufen zu haben, denn insbesondere durch die Strahlkraft der HBF-Vereine bekommen die Kinder einen Handball-Tag der ganz besonderen Art, und hoffen auch zukünftig auf eine Kontinuität dieses Angebots.'