2025/10/21 08:02 1/2 Phoenix II



Phoenix II

Phoenix II Handball ist eine hochentwickelte Softwarelösung, welche die leistungsstarken Funktionen der Phoenix II Software der it4sport GmbH mit den handballspezifischen Modulen von Handball4all kombiniert. Diese maßgeschneiderte Lösung wurde speziell für die Anforderungen und die Verwaltung von Sportfachverbänden, unter anderem innerhalb der Sportart Handball, entwickelt und vereint die Stärken beider Systeme zu einer einzigartigen Plattform.

Neben den Standardprozessen zur Verwaltung von Mitgliedern, Verbänden und Veranstaltungen bietet Phoenix II Handball eine Vielzahl an sportartspezifischen und organisationsspezifischen Modulen. Diese Module ermöglichen eine präzise, effiziente und maßgeschneiderte Verwaltung, die optimal auf die individuellen Bedürfnisse des Handballsports und seiner Organisationen abgestimmt ist. Das Hauptziel von Phoenix II ist es, die Arbeitsabläufe der Geschäftsstellen durch eine effiziente Verwaltung von Personen, Vereinen, Funktionen mit Gremien, Fakturierung, Lehrgangsverwaltung, Lizenzen und Kaderverwaltung erheblich zu vereinfachen. Phoenix II funktioniert vollständig internetbasiert und ist responsiv, somit kann die Software auf jedem mobilen Endgerät genutzt werden.

Pünktlich zum Start der Handballsaison 2024/25 wurde bereits die zweite Version einer handballspezifischen App veröffentlicht, die auf der Phoenix II-Plattform basiert. "H4A" steht als Native App in den beiden Standardstores (Apple und Google) zum Download bereit und stellt eine Weiterentwicklung des Vorgängers "IDOnline" dar. Sie bietet den Nutzern die Möglichkeit, eine Vielzahl von handballspezifischen Inhalten einzusehen, abzurufen und verschiedene Aktionen zu initiieren .

Phoenix II Wiki Phoenix II Homepage Android App Apple App

From:

https://wiki.handball4all.de/ -

Permanent link:

https://wiki.handball4all.de/doku.php?id=doku:allgemeines:phoenixii&rev=1741269134

Last update: 2025/03/06 14:52



https://wiki.handball4all.de/ Printed on 2025/10/21 08:02