



2015 führte er bei der Team-EM in Island als Coach die Frauen zum einzigen Top-10-Platz in Österreichs Schachgeschichte.

IM Harald Schneider-Zinner **Schachtrainer, Mentaltrainer, Pädagoge, Autor**

Leitung der österreichischen Schachtrainerausbildung von 2010 bis 2021
Jugendtrainer, Trainer des Frauen-Nationalteams bis 2020

Lehrauftrag an der Bundessportakademie Wien 2020;
Kongressveranstalter Mädchen- und Frauenschach, Salzburg 2020;

Führte seinen Verein Ottakring 2016 zum Gewinn der Cristallgala (Sportverein des Jahres in Österreich)

Projektleiter *Jugendfreundliche Schachvereine* von 2006 – 2013;

Unterricht mit Schwerpunkten Körperbehindertenpädagogik und Sonderpädagogik von 1991 - 2006 und Sprachheilpädagogik von 1991 – 2005

Erfolge als Jugendtrainer

Von 2011 bis 2016 trainierte er **GM Valentin Dragnev**. Dieser avancierte unter seiner Führung im Alter von 15 Jahren zum damals jüngsten FIDE-Meister der österreichischen Schachgeschichte und brach 2016 den Rekord von Markus Ragger als jüngster Internationaler Meister Österreichs.

GM Felix Blohberger führte er vom Kindergarten bis zum Internationalen Meister und Nationalspieler (Training von 2008 bis 2016).

Wien entwickelte sich unter seiner Leitung von einem der schwächsten Bundesländer zum stärksten Landesverband (2008 – 2016). Zahlreiche Spieler und Spielerinnen wurden mehrfach Jugend-Staatsmeister und erreichten die Titel FIDE-Meister und Internationale Meister.

Von 2017 bis 2019 verbesserte sich das **Frauennationalteam** unter seiner Leitung vom Weltranglistenplatz 37 auf Platz 24.

Der Elodurchschnitt der 10 besten Spielerinnen stieg von 2173 auf 2211.

Autor des Buches „Methodik und Didaktik des Schachtrainings“ 2020 und Herausgeber des Kongressbuches „Mädchen- und Frauenschach“

Kongressveranstalter:

Mädchen- und Frauenschach, Salzburg 2020, „**Schach und Management**“ mit Judith Polgar und „**Schach, Politik und Wirtschaft**“ mit der lettische Finanzministerin und Großmeisterin Dana Reizniece-Ozola, jeweils 2018 in Wien

schachtrainer.at