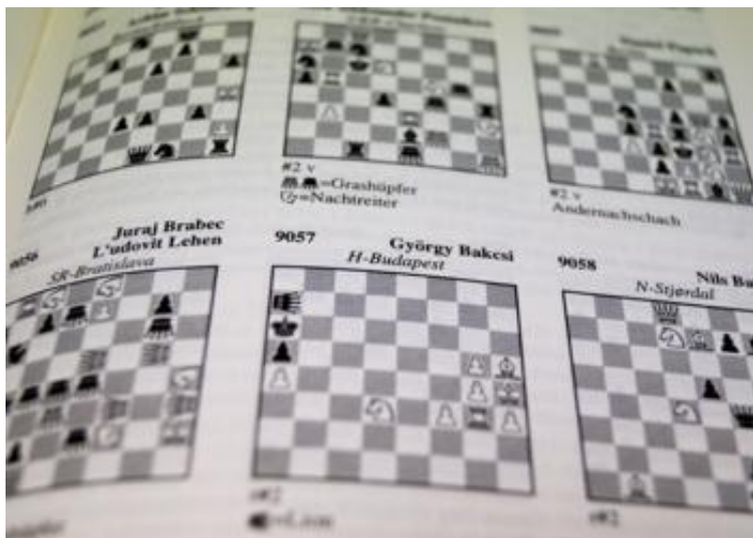


Problemschachaufgabe 188

16.02.2017 08:30 von Wilfried Neef



Matt in 2 Zügen

Daniel Papack, Schach 2013, 1.Preis

Daniel Papack kann seit kurzem auf 6 vollendete Lebensjahrzehnte zurückblicken. Sein unermüdliches Forschen an und Streben nach neuen Themen und Kombinationen im zweizügigen Bereich hat ihm den Titel eines Internationalen Meisters für Schachkomposition eingebracht!

Lösung (Hier klicken)

1
Kf8!
...
...
...

1
droht
b4
Dg4
Lh3

2
De6#
Se5#
b3#
Ld5#

1	1	2
...	Lxe4	Dxe4#
Lc3?	Sgf3!	
Kf6?	Dg4!	
Kd6?	b4!	

Erstmalige Darstellung des Thema G der weißen Linienkombinationen in zyklischer Form.

Thema G: Ein Feld im Bereich des schwarzen Königs (hier: die 3 Felder c3, d3, d4) ist durch 2 weiße Langschrittler gedeckt. In den Verführungen verstellt Weiß jeweils eine dieser Deckungslinien. Schwarz kann widerlegen, weil Weiß nun im Mattzug nicht auch noch die andere Deckungslinie verstellen darf.

So sieht ein moderner Spitzenzweizüger aus!

Wilfried Neef

wilfried.neef@telekom.de

16.02.2017 08:30 // Veröffentlicht von Wilfried Neef // Archiv: Problemschach // ID 21670

Sie müssen sich [anmelden](#), wenn Sie diesen Artikel kommentieren wollen.

Haben Sie Nachrichten für uns? presse@schachbund.de ist die richtige Adresse!

Kommentare

Einen Kommentar schreiben

Sie müssen sich anmelden, um Kommentare hinzuzufügen.

