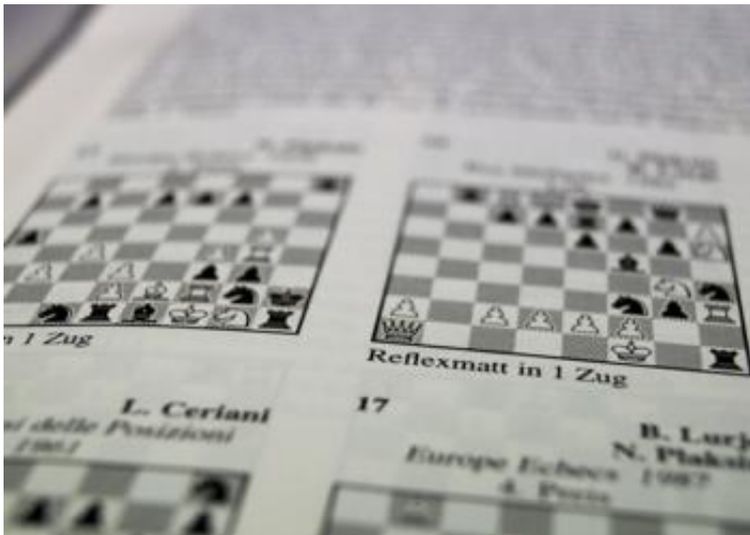


Problemschachaufgabe 368

06.02.2019 08:30 von Wilfried Neef



Matt in 2 Zügen

Josef Mettler, Schweizerische Schachzeitung 1969

Der Schweizer **Josef Mettler** lebte vom 04.02.1929 bis zum 02.05.2017. Er hat etliche Talentproben im zwei- und dreizügigen Bereich hinterlassen.

Lösung (Hier klicken)

1
Da6!
...
...

1
droht
Sh8
Sf8

2
Dc4#
gxh8S#
gxf8S#

1	1	2
...	S6xe7	Sxe5#
...	S8xe7	g8S#
...	Sf6	g8D/L#

Es gibt viele Verführungen, die meist an S6xe7 scheitern. 3 verschiedene S-Umwandlungsmatts. Könnte der Springer g6 beliebig wegziehen, also nach e5, f4, h4, wäre die Aufgabe unlösbar!

Wilfried Neef

wilfried.neef@telekom.de

06.02.2019 08:30 // Veröffentlicht von Wilfried Neef // Archiv: Problemschach // ID 23327

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.