

Lösung zu Jonathan Simon - Thomas Vogt



In der Partie folgte: **34...Kh7?**

[34...Kf7? reicht auch nur zum Remis 35.Lxd4 cxd4 (35...Txd4 36.e6+ Ke7 37.Sg4 Lg7= ist auch Remis) 36.e6+ (36.Sg4) 36...Ke7 37.Sg4 Te8 (37...Te3!? eine brutale Ablenkung des Springers. 38.Sxe3 dxe3 39.Txe3 Sd6= sei hier am besten für Schwarz.) 38.f6+ Kd6 39.e7 Sc5 40.Sxh6 Lxh6 (40...d3 41.Sf5+ Kd7 42.h5+-) 41.Tg6 Kd7 (42.Txh6 Sd3 43.f7 Txe7 44.f8D Txe1+ 45.Kg2 Te2+ 46.Kf3 Sxf4+ 47.Kg4 Tg2+ 48.Kf5 Tb5+ 49.Ke4 Te2+ 50.Kf3 Tb3+ 51.Kg4 Tg2+ 52.Kf5 Tb5+ und Weiß kann nur noch Karusell fahren.]

[34...Lg7!? auch dieser Zug könnte gerade noch zum Remis reichen. 35.Lxd4 cxd4 (35...Txd4 36.f6+-) 36.f6 Txe3 (36...dxe3 37.Txg7+ Kh8 38.Txb7) 37.Txg7+ Kh8 (37...Kf8?? 38.Txe3 dxe3 39.Txb7 hier funktioniert der Zug. Td1+ 40.Kg2 e2 41.e6 e1D 42.Tb8+ Td8 43.Txd8#) 38.Txe3 dxe3 39.Kf1 (39.Txb7 Td1+ 40.Kg2 e2 und Schwarz gewinnt.) 39...Sd6 40.exd6 Txd6 und die Partie könnte noch Remis enden.]

[34...Kh8!!+- nur dieser Zug gewinnt für Schwarz. Hier kommt späteres Sf6 nicht mit Schach. 35.Lxd4 cxd4! (35...Txd4?? ist nur Remis 36.Sg4 c4 37.Sf6 Lg7 38.Sh5 Lf8 39.Sf6 Lg7 40.Sh5 der Turm muss die Grundreihe bewachen.) 36.Sg4 Th3 37.Sf6 Le7 und Weiß hat nicht genug.]

35.Lxd4 Txd4??

[35...cxd4 36.Sg4 Lg7 37.h5! (37.e6? h5 38.e7 Te8 39.f6 hxg4 40.f7 Sd6 verliert noch für Weiß) 37...Tf3 38.f6 Txf4 (38...Lf8? 39.e6 d3 40.e7 d2 41.Td1 Txf4 42.exd8D Sxd8 43.Txd2 und Weiß gewinnt.) 39.fxg7 Kxg7= wäre gerade noch so Remis]

36.Sg4 Lg7 37.Sf6+ Kh8 38.Se8 Lf8 39.Sf6 Lg7 40.Sh5 Lf8 41.e6!+-