



Dienstag, 07.10.2014

[🏠](#) > [Lokales](#) > [Vogtland](#) > [Reichenbach](#)

Neue Fakten zur Wende präsentiert

Autor hat zu Ereignissen 1989 in Plauen geforscht

Plauen. Spannend, detailliert, bisher nicht gekannte Fakten: So lässt sich das neue Buch von Udo Scheer "Wir kommen wieder! Plauen '89" zu den Ereignissen im Wende-Herbst zusammenfassen. Der 63 Jahre alte Autor hat 26 Zeitzeugen befragt und die Berichte und Lageeinschätzungen der damaligen bewaffneten Organe studiert. Auch Plauener Wende-Aktivist haben ihre Erlebnisse beigesteuert. So ist Scheer zu einem Gesamtbild gelangt, das selbst für Demonstranten von damals noch Neuigkeiten enthält. Das Publikum jedenfalls schien ergriffen von den Schilderungen. Rund 150 Besucher waren ins Malzhaus zu der Buchvorstellung gekommen

Im Umfeld der ersten großen Demo am 7. Oktober 1989 in Plaunens City habe ein junger Mann versucht, ins Rathaus einzudringen, so Scheer. Der Demonstrant wurde mit Knüppeln zusammengeschlagen und ins Rathaus-Foyer geschleppt. Dann dauerte es eine Dreiviertelstunde, bis die sofort herbei gerufenen Medizinische Hilfe zu dem Schwerverletzten vordringen konnte.

"Sie rauchten eine nach der anderen und hielten sich an den Stühlen fest", zitierte Scheer den damaligen Superintendenten Thomas Küttler, der bei der Demo als Vermittler zwischen den Bürgern auf der Straße und den Verantwortlichen der Stadt ins Rathaus geschickt wurde. Die Männer, die Küttler dort antraf, hätten Angst gehabt. Dabei schienen die Machthaber überrascht von der Menschenmasse.

Udo Scheer studierte in Jena. Er war Mitglied im 1975 verbotenen Arbeitskreis Literatur Jena. Seit 1993 ist er freiberuflicher Publizist und Schriftsteller. Das 256-Seiten-Buch "Wir kommen wieder! Plauen '89" mit einer Auflage von 1000 Exemplaren kostet 16,50 Euro. Es ist im Buchhandel zu haben. (pa)

erschienen am 06.10.2014

© Copyright Chemnitzer Verlag und Druck GmbH & Co. KG

KOMMENTARE

Bitte beachten Sie die Hinweise zum Urheberrecht und zu Nachdrucken unter www.freiepresse.de/copyright