

Gewerkschafter gewürdigt

Biografie Fritz Franzen verfasst Buch über das Wirken von Carl Vollmerhaus

Von unserem Mitarbeiter
Peter Karges

■ **Koblenz.** Carl Vollmerhaus, der 1979 in Koblenz gestorben ist, war einer der großen Pioniere für den Wiederaufbau unabhängiger Ge-

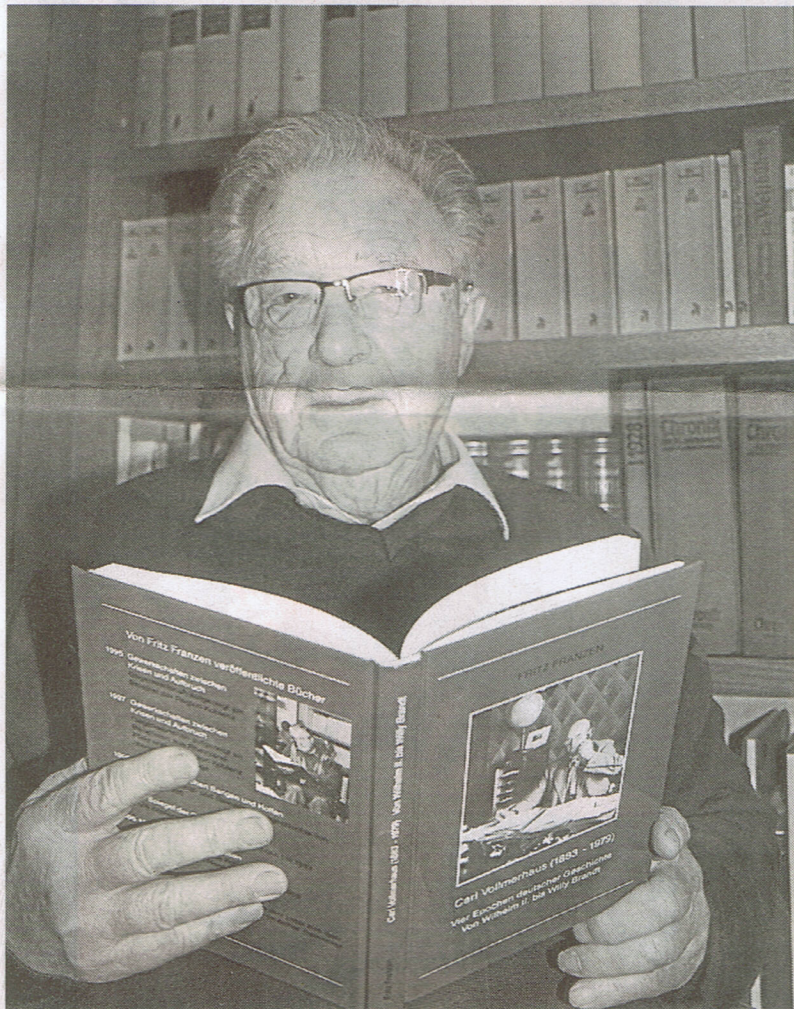
werkschaften in unserer Region nach dem Naziterror. Der in Lahnstein wohnende Sozialdemokrat Fritz Franzen, der schon zahlreiche andere Bücher über die Arbeiterbewegung im nördlichen Rheinland-Pfalz verfasste, hat dem en-

gagierten Sozialdemokraten und Gewerkschafter mit einer rund 180 Seiten starken Biografie nun ein Denkmal gesetzt.

Großes Gewicht legt Franzen in seinem Buch auf die Spätphase des politischen Wirkens von Vollmerhaus, die Zeit ab dem Sommer 1946. „Dass die Bestrebungen der SED, im Rheinland ähnlich wie in der damaligen Ostzone eine Vereinigung von Kommunisten und Sozialdemokraten zu schaffen, sehr schnell ins Leere liefen, ist nicht zuletzt ein Verdienst von Carl Vollmerhaus“, betont Fritz Franzen.

Was für Ziele die Kommunisten verfolgten, hatte der 1883 im Sauerland geborene Vollmerhaus zuvor schon in Berlin erlebt, wo am 22. April 1946 der Zusammenschluss von SPD und KPD besiegelt wurde. Für Vollmerhaus war dies letztendlich der Startschuss, in den Westen zu gehen. Dass er nach Koblenz kam, hängt eng zusammen mit seiner Freundschaft zu dem Koblenzer Sozialdemokraten Johann Dötsch, den er im KZ Sachsenhausen kennenlernte. Insgesamt gibt Franzen mit dieser Biografie einen lesenswerten Einblick in vier Epochen deutscher Geschichte – vom Kaiserreich bis in die Bundesrepublik. Franzen zeigt unter anderem auf, dass Vollmerhaus bereits 1925, als Hindenburg zum Reichspräsident gewählt wurde, den Aufstieg der Rechten und den Untergang der Republik befürchtete.

⊕ Das Buch „Carl Vollmerhaus (1883-1979)“ ist im Verlag Graphische Werkstätten Neuwied erschienen und im Buchhandel erhältlich.



Dem Gewerkschafter und Sozialdemokraten Carl Vollmerhaus hat Fritz Franzen sein jüngstes Buch gewidmet.

Foto: Peter Karges