

28.06.2013

Pomnik za prof. dra. Mikławša Wićaza wotkryty	Gedenkstein für Prof. Dr. Nikolaus Lehmann enthüllt
<p>Dnja 28.06.2013 bu w Kamjenej pomnik za wědomostnika profesora Mikławša Wićaza w přítomnosći něhdźe 80 hosći - wědomostnikow, wjesnjanow a znatych Wićaza - wotkryty.</p> <p>Nastork a organizacija postajenja pomnika wuchadžeše z małeje iniciatiwnej skupiny hromadźe ze swójbu Bohotec, kotaž je před lětami statok a ležownosć něhdysheho Wićazec rězaka kupiła, w kotrymž je so Mikławš ja syn serbskeho małopředewzaćela w lěće 1921 narodźił. Na tutej ležownosći při wjesnym puću bu pomnik z granita postajeny.</p> <p>Zemrěl je profesor Mikławš Wićaz w lěće 1998 w Drježdžanach, hdžež je wulki dźěl swojego powołanskeho žiwjenja na techniskej Uniwersiće dźělał. Tam bě přeni ličenski awtomat D1 w NDR konstruował a 1960 přeni małoličak wuwił. Wón bě mjezynarodne připóznata kapacita na swojim polu a liči so k pionéram informatiki. Wot lěta 1956 do 1986 nawjedowaše na Drježdžanskej Techniskej uniwersiće jako direktor wobłuk kybernetiki a ličenskeje techniki. Jeho pozdžišo założeny institut zwjedze do mjezynarodne připóznateho slědžerskeho srjedžišča.</p> <p>To wuchadža tež ze słowow bywšeho generalnego sekretara Zjednoćenych narodow Kofija Annana 27.apryla 1999 w Drježdžanach: „Mi bě so wo ličenskich awtomatach profesora Mikławša Joachima Wićaza powědało, kotryž bě w zažnych šesćdžesatych lětach ... puć k wuwiću modernych kompjuterow zawěscíł.“</p> <p>Wićaz je so čas žiwjenja jako Serb wuznawał. Hišće jako wuměnkar je čitał Serbsku nowinu a Katolski posoł - kaž znaći z Łužicy, kiž jeho wopytowachu, na swjedženju wotkryća pomnika rozprawjachu.</p>	<p>Am 28.06.2013 wurde in Camina ein Denkmal für den Wissenschaftler Professor Nikolaus Lehmann im Beisein von rund 80 Gästen – Wissenschaftlern, Dorfbewohnern und Bekannten von Lehmann - enthüllt.</p> <p>Der Anstoß und die Organisation zur Aufstellung des Denkmals ging von einer kleinen Initiativgruppe und der Familie Bohot aus, die vor Jahren den Hof und das Grundstück des ehemaligen Lehmannschen Sägewerkes gekauft hat, wo Nikolaus als Sohn eines sorbischen Kleinunternehmers im Jahre 1921 geboren wurde. Auf diesem Grundstück an der Dorfstraße wurde ein Denkmal aus Granit aufgestellt.</p> <p>Gestorben ist Professor Nikolaus Lehmann im Jahr 1998 in Dresden, wo er einen Großteil seines beruflichen Wirkens an der technischen Universität arbeitete. Dort hat er den ersten Rechenautomat „D1“ der DDR konstruiert und 1960 wurde von ihm der erste Kleinrechner entwickelt. Er war eine international anerkannte Kapazität auf seinem Gebiet und wird zu den Pionieren der Informatik gezählt. Vom Jahr 1956 bis 1986 leitete er an der Dresdner Technischen Universität als Direktor den Bereich Kybernetik und Rechentechnik. Sein später gegründetes Institut wurde zu einem international anerkannten Forschungszentrum.</p> <p>Das geht auch aus den Worten des ehemaligen Generalsekretärs der Vereinten Nationen Kofi Annan am 27. April 1999 in Dresden hervor: „Mir wurde über die Rechenautomaten des Professors Nikolaus Joachim Lehmann erzählt, der in den frühen sechziger Jahren... den Weg zur Entwicklung moderner Computer geebnet hatte.“</p> <p>Lehmann hat sich zeitlebens als Sorbe bekannt. Noch als Rentner hat er die Sorbische Zeitung gelesen und den Katolski Posoł - wie Bekannte aus der Lausitz, die ihn besuchten, anlässlich der Feierlichkeit zur Enthüllung seines Denkmals berichteten.</p>



Foto: PKL

Das Leben und Wirken von Prof. N. J. Lehmann
TU-Dresden: N. J. Lehmann – Zum 100. Geburtstag

start.....2013

From:
<http://82.165.187.122/> - Radibor - Chronik

Permanent link:
http://82.165.187.122/doku.php?id=28.06.2013_gedenkstein_lehmann

Last update: **2025/05/28 11:28**

