

Hohe Auszeichnung für Erhard Päßler

Geschichte der Kälte- und Klimatechnik - Auszug aus dem Archiv des Historische Kälte- und Klimatechnik e.V.

Erhard Päßler wurde zum Ehrenmitglied des HKK ernannt – aus der Begründung: *Mit der Ernennung zum Ehrenmitglied würdigt der HKK das Engagement und Eintreten von Herrn Erhard Päßler für die Sache des Vereins Historische Kälte- und Klimatechnik e.V. zur Erhaltung von historischen Anlagen sowie der vorhandenen technischen Unterlagen, Konstruktions- und Betriebsanleitungen. - Sein besonderer Verdienst ist in der Sammlung von Informationen über historisch interessante Objekte und Anlagen der Kälte- und Klimatechnik zu sehen, um sie damit der Nachwelt zu erhalten.*

Der HKK profitiert durch Erhard Päßlers engagierten Einsatz beim Ausbau der „Straße der Kälte“. Seine Kompetenz und exzellente Fachkenntnis hat ihn zum Berater und Gesprächspartner für Interessenten gemacht, wenn es um die Erhaltung historischer Kälteanlagen geht.



Bild: Erhard Päßler in seinem Element. - (Foto Thomas Michel)

Erhard Päßler war langjähriger Technischer Leiter der Firma Kälte Köhler, später VEB Industriekühlung Zwickau. Die Firma betreute sämtliche Industriekühlanlagen der DDR, insbesondere auch die Kühlhäuser. Erhard Päßler hat sich nach Ausscheiden aus dem aktiven Berufsleben nicht zur Ruhe gesetzt – sein Hobby ist es, sein Wissen und seine Kenntnisse weiter zu geben und sich um erhaltenswerte Zeugnisse der Kälte- und Klimatechnik zu kümmern. Dabei versucht er, Betreiber und Eigner davon zu überzeugen, derartige Anlagen zu erhalten und zu pflegen, damit sie der Nachwelt erhalten bleiben. In dem Zusammenhang hat er dem HKK umfangreiche Dokumentationen über die Kühlhäuser der DDR übergeben und in seinem Umfeld Informationen über eine ganze Serie von sehr interessanten „Stationen der Straße der Kälte“ zusammengestellt, wie z.B. über die Brauerei Blechschmidt, das Stadt- und Dampfmaschinenmuseum in Werdau, die Werdauer Tuchfabrik, den ehemaligen Schlachthof Stollberg, das Landwirtschaftsmuseum Schloss Blankenhain oder das Sächsische Industriemuseum in Chemnitz.

Insbesondere bei den Museen setzt er sich unermüdlich dafür ein, dass auch die Geschichte der Kältetechnik entsprechend gewürdigt wird.

Bert Stenzel