

Bilder von der Historikertagung in Halle



Kurt Kohr ernennt Bernhard Wentz auf der Mitgliederversammlung zum Ehrenmitglied des HKK und überreicht ihm die Urkunde.



Versammlung der Teilnehmer nach der Werksbesichtigung bei Bitzer in Schkeuditz – Dr. Dietrich beantwortet Fragen.



Besichtigung eines 8,5 m hohen Kolbenverdichters mit 100 000m³/h Förderleistung – Hersteller Maschinenfabrik Esslingen 1925 – Antrieb durch eine Dampfmaschine im Deutschen Chemie-Museum in Merseburg



Borsig-NH₃-Kälteanlage von 1924 im Chemiemuseum Merseburg.

Wir haben diese Anlage mit in die „Straße der Kälte“ aufgenommen.



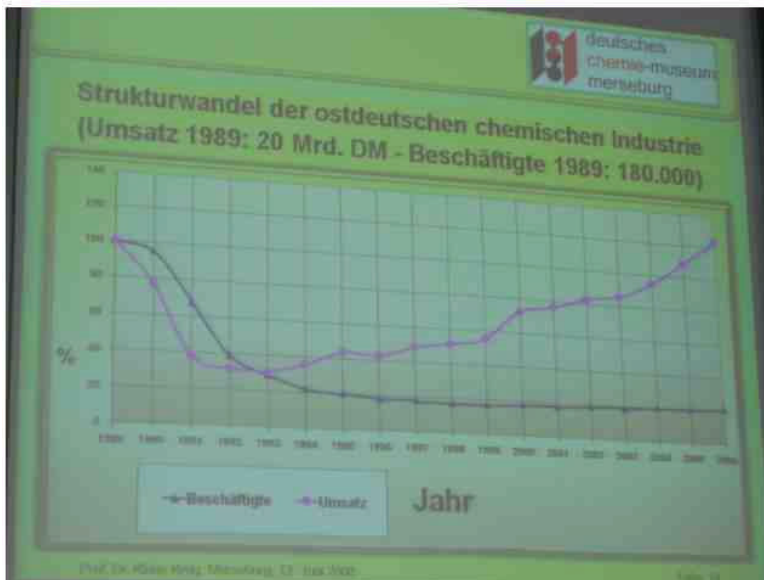
Vortrag von Dipl.-Ing. Bienert über die Geschichte der MAFA Wurzeln und die Herstellung von Luftverflüssigungsanlagen.



Professor Fratzscher hielt einen viel beachteten Vortrag über die vielfältige Kälteanwendung in der Chemie – sie ist ein ganz wesentlicher Anteil der Prozesstechnik.



Professor Krug stellte die Entwicklung der mitteldeutschen Chemieregion vor - von den Anfängen bis heute.



Der notwendige Strukturwandel nach der Wende führte zur drastischen Reduzierung der Beschäftigten und des Umsatzes – heute hat der Umsatz die Marke von 1989 überschritten und steigt bei gleichbleibender Beschäftigtenzahl weiter kräftig an.



Gebannt lauschen die Zuhörer im Hörsaal 7 den Ausführungen.



Auf Goethes Spuren -
Sammlung vor dem
Kurhaus in Bad Lauchstädt



und jetzt recht freundlich
zum Gruppenfoto auf der
Treppe zum Kurpark



Am Nachmittag Besuch
des Rosariums in
Sangerhausen, dem
größten und schönsten
Rosengarten in Europa –
einige nahmen
Rosenstöcke für den
heimischen Garten mit.