

**Eesti Kütte- ja Ventilatsiooniinseneride Ühendusele (EKVÜ) Saksamaalt  
(Kramer Verlag Düsseldorf) saadetud erialakirjandus**

Raamatute saatmist Saksamaalt Eestisse EKVÜ-le (tasuta) organiseeris toleaeagne ajakirja „Sanitär+Heizungstechnik“ peatoimetaja Bernd Genath peale temaga kontakti loomist 1993.a., mis toimus eesmärgil saada erialast teavet Saksamaalt.

Peale raamatute kättesaamist ja nende lühiajalist hoidmist EKVÜ ruumis (asus tollal Eesti Tööstusprojekti majas) anti raamatud üle Tallinna Tehnikaülikooli raamatukogule. Raamatute algset vastuvõtmist Tallinna Lennujaamas, nende hoidmist ETP's ja hilisemat üleandmist TTÜ-le toimetab EKVÜ eestseisuse liige Ants Vikerpuur. Raamatuid võib lugeda või saada kasutamiseks TTÜ raamatukogus aadressil Akadeemia tee 1.

EKVÜ liikmed on oodatud TTÜ raamatukokku, küsimuste ja probleemide korral võib alati pöörduda raamatukogu töötaja Siret Mikumets'a poole (GSM 55642139; tel. 6203552), kes on majas üldjuhul 8.00 – 16.30.

Jrk nr.	Autor	Pealkiri	Pealkiri tõlkes
1	R.Stansky K.Bormann	CALQUA Handbuch der Heisswassertechnik	Soojustehnika käsiraamat (põhimõisted, tabelid, nomogrammid)
2	Claus Ihle Albert Botz	Heizungstechnik ... für Zentralheizungs- und Lüftungsbauer	Abi- ja infomaterialide kogumik soojussüsteemide ja ventilatsiooniala õppijale
3	Verein Deuts Ingenieure	Heizungsanlagen Anleitung für Betrieb, Überwachung und Wartung	Kütteseadmete eksploatatsiooni juhised, kontrollimine ja hooldamine
4	WILO	Die Heizungs-Umwälzpumpe 697/E-40	Kütte tsirkulatsioonpumbad
5	Verband kommunalen Unternehmen	Mehr Wissen über ENERGIE & WASSER. Ein Stichwortverzeichnis A ... Z	Rohkem teadmisi energia ja vee kohta. Sõnaseletused entsüklopeedia stiilis
6		Elektrische Raumheizung. Elektro-Zentralspeicher für Warmwasser-Heizungsanlagen 697/E-52	Elekterküte. Mahtboilerid elektriküttel
7	Autoren- kollektiv	Handbuch für Kesselwärter band 1 VB-3330	Käsiraamat katlakütjale köide 1
8	“	Handbuch für Kesselwärter band 2 VB-3329	Käsiraamat katlakütjale köide 2
9	Hermann Scheer	Das Solarzeitalter 620.9/S-70	Päikeseküttejastu
10	Falk Auer	Solare Brauchwasser - erwärmung im Haushalt 697/A-92	Majapidamises vajaliku tarbevee soojendamine päikeseenergia abil
11	Rheinisch- Wesfälisches El.zitätswerk	Die Wärmepumpe. Physikalische Funktionsweise und Anwendungen 697/W-26	Soojuspumbad. Töötamis põhimõte ja kasutamisalad
12	Veith-W.-Burk AKTUELL	Wärmepumpen 697/V-35	Soojuspumbad

13	H.Lobscheid	Babcock - Handbuch DAMPF 621.18/L-85	Käsiraamat AUR
14	VDI TGA	Jahrbuch 1993 Technische Gebäudeausrüstung	Aastaraamat 1993 Ehitiste tehniline varustatus
15	H.K. und A.H.	Wärmepumpen 697/K-48	Soojuspumbad
16	Norbert Elsner	Grundlagen der Technischen Thermodynamik 621/1/E-47	Tehnilise termodünaamika põhialused
17	KWK AKTUEL A.Hampel	Grundlagen der Kälteerzeugung	Külmatootmise põhialused
18	KWK AKTUEL Heinz Veith	Grundkursus der Kältetechnik	Külmatehnika põhikursus
19	BBC Brown Boveri	Grundlagen der mechanischen Kälteerzeugung. Klimakälte	Mehaanilise külmatootmise põhialused
20	Hans Dölz Dieter Otto	Ammoniak-Verdichter-Kälteanla- gen 697/A-49	Ammoniaak-kompressor-külma- seadmed
21	Rolf Seidel Hugo Noack	Der Kältemonteur Handbuch für die Praxis 621.5/S-44	Külmamontöör. Käsiraamat praktikule
22	Mann/Hafer	Kühlraum - Lastfaktoren	Külmutusruum - Koormusfaktorid
23	Breidenbach	Der junge Kälteanlagebauer, b. 1	Noor külmutusseadm. ehitaja, k.1
24	Georges Rigot	Meubles & Vitrines Frigorifiques 621.5/R-56	Prantsuskeelne: Külmutussead- med ja külm.lahend. vitriinidele
25	KWK AKTUEL T.Sexauer	Die neuen gesetzlichen Einheiten 697/S-51	Uued seaduspärastatud ühtsus- nõuded (normid)
26	KWK AKTUEL H.Mürmann	Wohnungslüftung	Elumaja ventilatsioon
27	KWK AKTUEL Achim Klin	Reine Luft	Puhas õhk
28	KWK AKTUEL Erich Henne	Luftbefeuchtung	Õhu niisutamine
29	KWK AKTUEL Fritz Steimle	Klima Kursus	Kliimakursus
30	KWK AKTUEL H.Brockmeyer	Akustik für den Lüftungs- und Klimaingenieur 697/B-87	Akustikaõpetus ventilatsiooni- ja kliimainsenerile
31		Lüftungstechnisches Taschenbuch	Ventilatsioonitehniline käsiraamat
32	Bruno Junker	Klimaregelung. Grundlagen Praxis der Projektierung	Kliima reguleerimine. Projekteerimispraktika põhialused
33	W.H.Weihe H.U.Wanner	Reinraumtechnik 1	Puhta õhu tehnoloogia 1
34	W.Leithe	Die Analyse der Luft und ihrer Verunreinigungen	Õhu analüüs ja õhu saastumine

35		Klimatisierung mit elektrischer Energie. Theoretische Grundlagen 697/K-56	Õhu konditsioneerimine el.energ. abil. Teoreetilised põhialused
36	Fritz Mode	Ventilatoranlagen. 4. Aufgabe 621.6/M-78	Ventilaatorseadmed. 4.trükk
37	K.Daniels	Die Hochdruck-Klimaanlagen	Kõrgsurve-kliimaseadmed
38	B.M.Jaworski A.A.Detlaf	Physik griffbereit. Definitionen-Gesetze-Theorien	Füüsika käepäraseks.Definitsioonid - seadused - teooriad
39	Domke	Werkstoffkunde und Werkstoffprüfung	Materjalid ja materjaliproov
40	Otto Klee	Hydrobiologie. Einführung in die Grundlagen Beurteilungskriterien für Trinkwasser und Abwasser	Hüdrobioloogia. Sissejuhatus põhjuskriteeriumitesse, mis on joogivesi ja mis on heitevesi
41	A.Hinzpeter	Physik als Hilfswissenschaft Teil 3: Kalorik	Füüsika kui abiteadus 3 osa: Kalorik
42		Regeltechnisches Schaltungsbuch für Luft und Wärmetechnik Teil 1: Pneumatik	Reguleerimistehnika ventilatsioonis ja soojustehnikas 1 osa: Pneumaatiline
43	Otto Schäfer	Grundlagen der selbsttätigen Regelung 681.5/S-31	Iseseisva reguleerimise põhi- alused
44	G.Fodor	Schädliche Dämpfe 61/F-71	Kahjulikud aaurud
45	I.H.Horlock	Axial-kompressoren	Aksiaalkompressorid
46	H.Neuert	Kernphysikalische Messverfahren	Tuumafüüsikalised mõõtmismeet.
47	H.Schichting	Grenzschich-Theorie	Piirkihi teooria
48		Praktizierte Elektronik 621.38/W-76	Elektroonikaraamat kõigile
49	Hi-Fi ABC	Fachbegriffe der Unterhaltungsel.	Abimaterj. igapäevaelektronikas
50	Siemens	Sekundär - Radar	Radartehnikast
51	Siemens	Licht und Beleuchtung	Valgustehnika teooria ja praktika
52	Siemens	Elektrische Installationstechnik. 1 <u>621.316/E-43</u>	Elektriline installatsioonitehnika 1osa
53	Siemens	Elektrische Installationstechnik. 2 <u>621.316/E-43</u>	Elektr. installatsioonitehnika 2osa
54		ABC der Deutschen Wirtschaft Info-Band 2 1993-1994 (E...Lc)	Saksa majanduse ABC Infoköide 2 1993-1994
55	H.Oechsler	Verkaufskurs für das Handwerk <u>VB-80195</u>	Müügikurss käsitöö jaoks
56	Erik Wischnewski	Aktives Projektmanagement für das Bauwesen <u>69.05/W-77</u>	Aktiivne projektjuhtimine ehitusel
57	Gabriele H. Chmielewski	Marketing für Handwerks-Betriebe <u>339/C-54</u>	Turustamine käsitööstuslikus tootmises
58	Wischerhoff	Kommentar- und Vorschriftensammlung zur Feuerungsverordnung Nordrhein-Westfalen 662/W-77	Kommenaaride ja eeskirjade kogumik küttekorralduste osas Põhja-Rhein-Westfalenis
59	Josef Mayr	Brandschutzatlas 1995 <u>VB-80193</u>	Tulekaitseatlas 1995
60	Lemke	Handbuch Brandschutz	Tulekaitse käsiraamat

61	Olowson	VOB für Heizung, Klima und Sanitär VA-80188	Ehituslik töökord kütte, vent. ja santehnika valdkonnas
62	Enge/Kraupne /Rockman	Kommentar zur VOB – Teil C (DIN 18379-18380) 697/E-55	Kommentaariid ehituslikule töökorrade. Osa C. KV+SVV seadm.
63	Kriegesmann	Technische Keramische Werkstoffe VA-80187	Tehnilised keraamilised materjalid
64		Fachbuchkatalog über Bauwesen-Fachliteratur Kustutatd 2005	Ehitusalase erialakirjanduse kataloog
65		Qualitätssicherungs-Handbuch Kustutatd 2005	Kvaliteedi kindlustamise käsi-raamat (DIN ISO 9001 baasil)
	66 – 67 (EKVÜ-s)	Velta	Rahvusvaheliste Velta kongresside materjalid (soojus, küte jm.)
68		Qualitätsmanagement. Musterhandbuch für die Techn. Gebäudeausrüstung DIN EN ISO 9001 69/Q-19	Musterkäsiraamat tehnilise ehitusvarustuse jaoks DIN EN ISO 9001
69		Handbuch DIN 1988. Technische Regeln für Trinkwasser-Installationen 628/H-22	Käsiraamat DIN 1988. Joogivee-seadmestiku tehnilised reeglid
70	ZVSHK	Formular-Mustermappe	Arvutusblankettide näidised
71	Klaus Daniels	Gebäudetechnik. 2 Auflage 697/D-18	Majatehnika. Õpik arhitektidele ja Inseneridelöe (1996)
72	(EKVÜ-s)	RWE Energie Bau-Handbuch 11. Ausgabe	Ehituse ja majatehnika käsiraamat (1994)
73	Ulrich Fox (EKVÜ-s)	Haustechnik im Wohnungsbau	Majatehnika elamuehituses (1995)
74		Fussbodenheizung mit Kupferrohr 697/C-94	Põrandküte vasktorudega
75		Förderfibel Energie 620.9/F-75	Energeetika-alane aabits
76	K.F.Holler	Auslegung von Schornsteinanlagen 697/H-75	Korstnakonstruktsioonide lahendusi
77	Ruhrgas	Grundzüge der Erdgaswirtschaft VH-80213	Maagaasimajanduse põhijooned
78		Umweltschutz - die Herausforderung meistern 502.17/U-49	Keskkonnakaitse – väljakutsest jagusaamine (disketiga)
79		Minus 50% Wasser möglich 628/M-73	Miinus 50% vett on võimalik
80	H.Roos	Hydraulik der Wasserheizung 697/R-77	Vesikeskkütte hüdraulika
81	Grundfos	Industrie Wasser Umwelt (Ausgabe 1995/1996) 621.6/I-58	Grundfos'i pumpade kataloog
82	AQUA	Laborarmaturen für Industrie, Lehre und Forschung 621.6/A-69	Laboriarmatuur tööstusele, õppe- ja uurimistööks
83	AQUA	Armaturen für öffentliche und gewerbliche Sanitäranlagen	Armatuur avalikele ja tööstuslikele sanitaarseadmetele
84		Jahresschau der deutschen Industrie 1995-1996 VH-80200	Saksa tööstuse aastaülevaade 1995-1996

85	D.Enselit W.Osenbrück	HOAI praxis. Anrechenbare Kosten für Architekten und Tragwerksplaner 71/72/E-57	Maksumustest arhitektidele ja juhtivatele tööstuse planeerijatele
86	Höbel/Friess	HOAI praxis bei Architekten- leitungen 71/72/H-71	Juhis honorarikorra rakenda- miseks
87		Wegbereiter der Bautechnik. Klassiker der Technik 69/W-40	Ehitustehnika teerajajad. Tehnika klassikud
88	Werner Blaser	Weishaupt Forum Richard Meier 71/72/B-64	Weishaupt Forum – Hoone kui kunstiteos
89	Rheinzink	Anwendung in der Architektur 624.014/R-51	Vormikasutus arhitektuuris