

1 Opening

Voorzitter Kees van der Laan (RUG) opent om 10:50 uur de bijeenkomst. De vergadering was vertraagd mede vanwege de hernieuwde kennismaking van de leden en de daarbij behorende informatie uitwisselingen.

De agenda zoals deze is gepresenteerd, wordt goedgekeurd.

2 Verslag bijeenkomst 11 mei 1989

Betreffende de instituutslidmaatschap (blz 4, 3^e alinea) wordt medegedeeld dat geen drie doch slechts één persoon daarbij stemrecht heeft.

Afgezien van een correctie in naamgeving waren er verder geen opmerkingen over het verslag van de derde NTG vergadering.

Wel wordt opgemerkt, dat volgens de statuten van de vereniging het verslag voor goedkeuring feitelijk ondertekend moet worden door voorzitter en secretaris.

De verspreiding van het verslag één maand voor de vergadering, vond men te laat. Getracht zal worden om dit in de toekomst te verbeteren.

3 Ingekomen stukken en Mededelingen

De volgende stukken zijn ingekomen:

- Gelukwens van Barbara Beeton voor deze vergadering. Zij ziet gaarne een verslag van de belangrijkste punten in de komende TUGboat.

De volgende mededelingen worden gedaan:

- **Verenigingszaken**

NTG is nu een officiële vereniging, ingeschreven bij de Kamer van Koophandel. Ook de UK- \TeX gebruikersgroep is sinds kort officieel (voorzitter: Malcolm Clark; secretaris: Chris Rowley).

Tussen de voorzitters van de Europese gebruikersgroepen is het automatische wederzijdse lidmaatschap ter sprake gebracht.

De voorzitter deelt mede dat bij deze bijeenkomst voor het eerst ook de Belgische TUG leden expliciet zijn uitgenodigd.

- **Karlsruhe bijeenkomst**

Voorzitter en penningmeester zijn, samen met twee andere NTG leden, naar de \TeX bijeenkomst in Karlsruhe geweest. Een verslag ervan is als *bijlage U* opgenomen.

- **Deelname vergadering door niet NTG leden**

Naar aanleiding van een vraag over deelname door niet NTG leden aan de NTG vergadering wordt medegedeeld dat hiervoor contact opgenomen moet worden met het bestuur. Uitgangspunt is dat de NTG open is voor iedereen, doch i.v.m. organisatie, stemrecht, algemene kosten, en rechten van de leden, voorafgaande toestemming van het bestuur vereist is. Vermeld wordt dat tot op heden nog niemand geweigerd is.

- **Activiteiten NTG leden**

Melding wordt gemaakt van de software distributieservice voor UNIX systemen door van Campen (KUN), voor DEC systemen door de Klerk (DEC), de TeXHaX distributie door P. van Oostrum (RUU), de ATARI floppen door Eijkhout (KUN) en de DOS floppen door van Nes (ENR). *Zie ook bijlagen I1 en I2.*

- **TeX-NL**

De belangstelling voor de TeX-NL listserver (80 abonnee's) is nog steeds groeiend. Ook de fileservers wordt steeds meer ontdekt. *Zie ook bijlagen F en G.*

- **Japanese krant met \TeX gezet**

Van der Laan (RUG) had een exemplaar van een met \TeX gemaakte Japanse krant ter inzage

gelegd. Deze krant had hij verkregen via contacten bij de Stanford conferentie.

Poppelier (RUU) vond het spijtig dat zijn brief betreffende zijn komende activiteiten, niet als ingekomen stuk wordt genoemd. Geantwoord wordt hierop dat het de bedoeling is de brief integraal bij het komende verslag op te nemen (*zie bijlage T*).

Van der Laan (RUG) meldde het ontbreken van de schaafonts werkzaamheden (Tutelaers; TUE) in zijn artikel 'One year NTG'. Afgesproken werd om in de volgende versie deze bijdrage op te nemen. Hij zei dat dit in de hand gewerkt wordt als het bestuur niet goed geïnformeerd wordt.

4 Verslag/discussie werkgroepen

Verslag wordt gedaan van de activiteiten binnen enkele NTG werkgroepen. De lijst met deelnemers van de werkgroepen is te vinden in *bijlage C*.

Gedurende de discussies van de werkgroepen wordt benadrukt dat het zeer belangrijk is, dat ook informatie naar de werkgroepen wordt gestuurd door niet werkgroepleden. Hierdoor kan er een bundeling van know-how ontstaan. Ook moet het mogelijk zijn dat werkgroepleden bij afwezigheid van een coördinator, zelf acties ondernemen.

Werkgroep 1: Cursusmateriaal

Van der Laan (RUG) deelt mede dat voor $\text{T}_{\text{E}}\text{X}$ en $\text{L}\text{A}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$ al reeds enig cursusmateriaal aanwezig is. Voor $\text{T}_{\text{E}}\text{X}$ is er het document van Michael Doob 'A Gentle Introduction to $\text{T}_{\text{E}}\text{X}$ ' beschikbaar (zie ook de $\text{T}_{\text{E}}\text{X}$ -NL server), terwijl voor wat betreft $\text{L}\text{A}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$ reeds een tweede druk van de CWI syllabus verschenen is.

Een discussie is gestart bij de laatste Duitse $\text{T}_{\text{E}}\text{X}$ gebruikersbijeenkomst in Karlsruhe en daarna in het blad TUGboat opgenomen, betreffende het opzetten van internationale en door TUG ondersteunde $\text{T}_{\text{E}}\text{X}$ en $\text{L}\text{A}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$ cursussen. Het materiaal voor deze cursussen zou als basis moeten dienen voor de nationale cursussen (vertaalslag). Er ligt momenteel een verzoek van Bart Childs voor constructieve bijdragen. De werkgroep onderwijs heeft inmiddels erop gereageerd (*zie bijlage V*).

Poppelier ($\text{T}_{\text{E}}\text{X}$ nique) vult hierop aan dat hij reeds materiaal voor een $\text{L}\text{A}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$ cursus heeft ingediend. Hij wil hierover wel met de onderwijsgroep van gedachten wisselen doch, vanwege zijn bedrijfsmatige activiteiten, hierin niet expliciet deelnemen. Hij vermeldt dat TUG mogelijk het cursusmateriaal wil sponsoren en vrij wil geven aan een ieder die het wil gebruiken.

Spreker benadrukt de benadering van cursussen t.b.v. de diverse doelgroepen. Daarnaast dienen echter ook eisen aan docenten gesteld te worden.

Van der Laan (RUG) voelt wel voor cursusontwikkeling in een eigen taal waarna vervolgens een vertaalslag plaatsvindt. Het officiële karakter en een duidelijke waardering voor een cursus kan benadrukt worden door een reële prijsstelling.

N.a.v. de afgelopen NTG dagen, deelt de spreker mede dat de cursusleiders een volledige vergoeding zouden moeten ontvangen. Mocht een docent daarvan afzien, dan zal dit dan als donatie worden beschouwd.

Benadrukt werd het verschijnen van het Self-study materiaal van Michael Doobs en de cursus van Tutelaers (TUE), waarvoor transparanten in ontwikkeling zijn.

Ten behoeve van cursussen hebben van der Laan en Luyten (RUG) een rapport m.b.t. brief- en artikel sjabloon gepubliceerd (*zie bijlage E*).

Poppelier ($\text{T}_{\text{E}}\text{X}$ nique) deelt mede dat hij een documentstyle handout in ontwikkeling heeft.

Betreffende de documenten die het NTG bestuur m.b.t. dit onderwerp ontvangen, wordt medegedeeld dat de taak van de NTG beperkt blijft tot het doorgeven van de informatie. Verzoeken om exemplaren van de documenten dienen geregeld te worden tegen de locale condities.

Werkgroep 2: Richtlijnen voor publicaties/conferenties proceedings etc.

Ondanks het feit dat de groep nog niet bij elkaar is geweest, bleken er wel activiteiten te melden te zijn. Poppelier (T_EXnique) deelt mede dat er bij Elsevier druk wordt gewerkt aan wetenschappelijk uitgaven waarbij L^AT_EX het enige input medium is. Eén en ander is nog in ontwikkeling, doch hij hoopt binnenkort met nieuws naar buiten te komen. Ook bij andere uitgeverijen zijn er activiteiten m.b.t. T_EX/L^AT_EX als ingang.

Van der Laan (RUG) maakt melding van de activiteiten die door Steemers (RUG) en hem worden uitgevoerd. Een stijl file is gemaakt voor Kluwer Academic Publishers, waarbij werd uitgegaan van de artikel1 stijl van Victor Eijkhout. De betreffende file is tevens gebruikt voor een sterrenkundig tijdschrift. Een rapport over de activiteiten is beschikbaar ('Journal Style Guidelines'; zie bijlage E).

De aandacht wordt gevestigd op de mogelijke conflicten bij de activiteiten van de werkgroep i.v.m. commerciële en/of prive belangen. De voorzitter stelt echter voor om op de huidige voet door te gaan. Rapportage van wat wel naar buiten kan is reeds zeer welkom. De aanwezigheid van een centrum voor know-how is eveneens belangrijk. De groep hoeft daarbij niet direct actief te zijn. De voorzitter zal contact opnemen met de coördinator van de werkgroep voor het activeren van een bijeenkomst.

Werkgroep 3: Evaluatie produkten

De werkgroep had niets te melden. De voorzitter maakt duidelijk dat deze groep, vanwege zijn uitgebreide karakter, zich moet toeleveren op de vergaartak: een coördinatiecentrum voor alle kleine evaluaties die lokaal bij de diverse gebruikers plaatsvinden. Men wordt daarom ook verzocht om eventueel aanwezige informatie betreffende evaluaties, ook indien dit minimaal is, naar de coördinator Braams (PTT Neher Lab.) te sturen.

Werkgroep 4: Fonts

Tutelaers (TUE) deelt mede dat de werkgroep wel reeds op individuele basis bezig is geweest. Zelf heeft hij een set schaafonts gegenereerd. Problemen vanwege de verschillen in de zwart en wit schrijvende laserprinters maken het schrijven van fonts mede moeilijk. Daarnaast moeten de fonts gebruikt worden op zowel de locale PC, VAX/VMS als UNIX systemen. C-programmatuur wordt samengesteld, op basis van de door Don Hosek in TUGboat onlangs gepubliceerde richtlijnen, om fonts te genereren. Mogelijk zal dit in de toekomst beschikbaar worden gesteld.

Van der Laan (RUG) reageert hierop dat de contacten met Don Hosek (de Fonts coördinator van TUG) in deze, zeer belangrijk zijn. Hij deelt verder mede dat pogingen worden ondernomen om een ervaren METAFONT docent uit te nodigen voor de eerst volgende NTG cursusdagen. Het maken van bijvoorbeeld een logo zal een mogelijk item zijn bij de cursus. Dat er wel degelijk belangstelling bestaat voor het maken van logo's blijkt uit een reactie van Vos (Int. Stat. Inst.).

Op de vraag van Al-Dhahir (UT) of er reeds symbolen bestaan voor de weergave van (complexe) talstelsel antwoordt Vos (Int. Stat. Inst.) dat hij een aantal ervan reeds gemaakt heeft. Tutelaers (TUE) kent iemand bij Philips die er mee bezig is geweest. Geïnformeerd zal worden naar de beschikbaarheid. Laatste drie genoemde personen zullen gezamenlijk trachten een goede set te verzamelen en deze voor geïnteresseerden te distribueren (coördinator is Al-Dhahir).

Op de vraag of ook buiten METAFONT fonts gegenereerd kunnen worden, wordt door Braams (PTT Neher Lab) geantwoord dat voor Postscript een hulpmiddel aanwezig is voor de aanmaak van de noodzakelijk .tfm files. Met behulp van het PTI-fontware interface kunnen de BITSTREAM fonts voor T_EX beschikbaar gemaakt worden.

Al-Dhahir (UT) deelt mede dat voor HP er het PD HP2T_EX programma is welke .pxl files kan genereren.

Eijkhout (KUN) heeft onlangs een font verzameling van elders gekregen. Belangstelling wordt ervoor getoond door Tutelaers (TUE) en Poppelier (T_EXnique).

Werkgroep 5: Drivers, previewers, printers, postscript

Ook hier geldt dat de werkgroep nog niet bij elkaar is geweest.

Een verzoek op het netwerk van een Elsevier medewerker betreffende de .TIF driver heeft nog niets opgeleverd.

Braams (PTT Neher Lab.) deelt mede dat hij een DVItOVDU driver (een VMS previewer voor Regis/VT220/Tektronix/etc.) uit Aston heeft overgehaald.

Onderhoud van drivers i.h.a. wordt centraal gecoördineerd door Nelson Beebe. Tutelaers (TUE) zal namens de NTG groep contact met hem onderhouden. Medegedeeld wordt tevens dat Nelson Beebe een eigen verzendlijst heeft betreffende driver problematieken.

Werkgroep 6: Lijst en link met fotozetters

Er was niets te melden.

Werkgroep 7: PC-zaken

Medegedeeld wordt dat de Jong (Erasmus Univ.) zich heeft teruggetrokken uit de PC werkgroep vanwege andere tekstverwerking standaards bij zijn werkgever.

In Duitsland houdt men zich uitgebreid bezig met PC implementaties. Genoemd wordt de PD versie Public T_EX van Klaus Thull, beschreven in TUGboat en beschikbaar via de server in Heidelberg. Ook blijkt T_EX zelfs op sommige middelbare scholen in Duitsland gebruikt te worden.

Braams (PTT Neher Lab) heeft Public T_EX reeds van de server gehaald. Als belangstellenden voor nadere onderzoek van deze implementatie melden zich Brouwer (EGD), Luyten (RUG), van Nes (ENR) en Veldhuyzen van Zanten (SARA).

Formalisatie van het distributiekanaal van PD PC software kwam ter sprake. Eijkhout (KUN) meldt dat hij nog steeds een aantal dozen met diskettes van een werkende Atari PD T_EX versie in zijn bezit heeft van zijn oud collega Moritz. Voor inventarisatie heeft hij nog geen tijd gehad.

Braas (EGD) kan aan een (Engelse) PD versie komen van T_EX voor de Archimedes. Hij zal deze uittesten en de bevindingen aan de vergadering mededelen.

Er melden zich een aantal nieuwe leden aan voor de PC werkgroep (*zie bijlage C*) voor de systemen IBM-PC, Atari, MacIntosh, Amiga en Archimedes.

Tutelaers (TUE) heeft een PD versie voor de Amiga. Implementatie nam echter zeer veel tijd en energie in beslag. Voor de MacIntosh systemen wordt door hem een TUGboat publicatie van een PD implementatie vermeld.

Van Eynde (UR; België) vraagt naar T_EX ervaring op PC netwerken. Van der Laan (RUG) antwoordt hierop dat de RUG μ -T_EX kennis heeft. Probleem is echter de prijs. Verder wordt er gekeken naar de bruikbaarheid van PD versies: SB-T_EX en PubT_EX.

Werkgroep 8: Nederlandse T_EX gebruikersdag

Krijnen (RUU) deed verslag van de succesvolle NTG-T_EX bijeenkomst op 29 en 30 juni j.l. te Utrecht. De dagen hebben financieel een positief saldo opgeleverd. Een impressie van deze jaarlijkse bijeenkomst van de hand van de auteurs Eijkhout en Poppelier was als bijlage O opgenomen in het verslag van de NTG vergadering van 11 mei 1989.

De voorzitter deelt mede dat de NTG-T_EX bijeenkomst in 1990 mogelijk samen met de SGML gebruikersbijeenkomst wordt gehouden bij de Rijksuniversiteit te Groningen. Daarbij zal dezelfde opzet als de 1989 bijeenkomst worden aangehouden: één dag bijeenkomst met ervoor en/of erna één of meerdaagse cursussen. In het organisatiecommittee zitten twee leden van de SGML en twee leden van de NTG gebruikersgroep (van der Laan en Jurriens (RUG)).

De datum van deze jaarlijkse bijeenkomst zal vóór 25 december worden bekendgemaakt doch zal i.v.m. beschikbare universitaire faciliteiten, rond de zomervakantie komen te liggen. Eén en ander zal afhankelijk zijn van hetgeen ook de SGML groep van plan is. Mocht de samenwerking met de SGML groep niet

lukken, dan zal de NTG- \TeX bijeenkomst voor 1990 geheel zelf georganiseerd worden (*zie ook bijlagen K1 en K2!*).

N.a.v. een vraag uit de zaal werd een korte uiteenzetting gegeven over SGML (*zie ook één van de bijlagen van het vorige verslag*).

Werkgroep 9: Integratie beelden en \TeX

Gewezen wordt op het overzichtsverhaal betreffende integratie van plaatjes, in de proceedings van de Stanford conferentie.

Tutelaers (TUE) is zelf bezig met dit onderwerp. Hij vermeldt dat de DVIPS driver op het gebied van plaatjes invoeren beter is dan de driver DVI2PS.

Mulders (KUB) deelt mede dat de 'Beebe' werkgroep bezig is om het \backslash special commando te standaardiseren.

Er worden meerdere drivers genoemd die goed plaatjes in teksten kunnen integreren. Dikwijls is dit één van de zwaartepunten bij commerciële pakketten.

Genoemd wordt de ISO standaard op het gebied van het opslaan en transporteren van plaatjes: de Computer Graphics Metafile (CGM). Gebruik van CGM zou tot een andere (doch algemenere) structuur van beeld- \TeX integratie kunnen leiden.

Uitwisseling van ervaringen is op dit punt zeker van belang. Tutelaers (TUE) zal proberen zijn ervaringen op papier te zetten. Ook Karman (URC), Kuiken (Kuiken VAS cons.) Brouwer (EGD) en van Nes (ENR) zullen proberen de nodige acties te ondernemen.

Werkgroep 10: SGML- \TeX relatie

Van der Laan (RUG) vermeldt dat er reeds een rapportje is verschenen over de SGML- \TeX relatie bij wiskundige formules. Men is nu bezig met het onderwerp: tabellen. Het belang van de SGML- \TeX relatie wordt door beide groeperingen ingezien.

Verwezen wordt naar de bijlage bij het vorige verslag.

Kuiken (Kuiken VAS cons.) vraagt of er reeds programma's zijn die SGML code omzetten in \TeX . Grootenhuis (CIRCE) schijnt zelf al iets gemaakt te hebben, doch het is nog niet volledig. Elsevier heeft ook programmatuur, doch deze is intern. Volgens Elsevier zou de SGML- \TeX link van ArborText slecht zijn. Ook SARA heeft conversie tools van SGML naar meerdere soorten tekstverwerkingspakketten, Eijkhout (KUN) deelt mede dat hij een SGML DTD in \TeX heeft geprogrammeerd. In het kort werd vervolgens de problematiek van de conversie programmatuur onderdelen, de parser en de formatter, uiteengezet.

De voorzitter vermeldt tenslotte dat zijn SGML cursusmateriaal nog wat afronding behoeft. Verder is er binnen de SGML Holland groep een overzicht van SGML cursussen.

Werkgroep 12: Beheerdershandleiding/documentatie

Evers (RUU) deelt mede dat er niets te melden was.

Werkgroep 13: Nederlandstalige \TeX

Eijkhout (KUN) gaf een uitgebreide uiteenzetting van de werkzaamheid van deze werkgroep. De betreffende *bijlage P* bij dit verslag toont een overzicht van de stand van zaken. Ook zal een publicatie van de werkgroep in \TeX HaX en TUGboat plaatsvinden. Beschikbaar zijn nu de stijlen artikel1, artikel2, artikel3, rapport1, rapport3, boek en brief. Mogelijk komen er nog meer artikel stijlen. Gewerkt werd naar een soort Europese de facto stijlfile, dit in samenwerking met Hubert Partl.

Geïnteresseerd werd over de flexibiliteit van de stijlen van WG13. Mogelijkheden zouden aanwezig

moeten zijn dat gebruikers, op een eenvoudige wijze, moeten kunnen afwijken van de ter beschikking gestelde 'standaard' stijlfiles, een zgn. generieke file.

Een uiteenzetting van de door de werkgroep gemaakte briefstijl vond plaats. Een uitgebreid rapport is opgenomen als BRIEF.TEX file op de T_EX-NL fileserver.

Generieke stijlen zullen mogelijk in L^AT_EX versie 3.0 worden opgenomen. Verwezen werd daarbij naar de bijdragen in de vorige TUGboat's.

Van Eynde (UR, België) deelt mede dat de macro's van WG13 moeilijk leesbaar zijn. Hij ziet gaarne ook de beschikbaarheid van de corresponderende .DOC files.

Gediscussieerd werd over de locale aanpassingen van de WG13 stijl files. Een mogelijkheid is dit te doen via een \input. Bij veel correcties zou men beter de stijlfile zelf kunnen updaten.

Benadrukt wordt de terugkoppeling met secretariaatsafdelingen om zodoende ook van deze gebruikersgroep informatie te verkrijgen.

Werkgroep 14: Communicatie

Gewezen wordt op het artikel 'Network sources of T_EX ware (servers); how to get public domain and shareable software for the T_EX typesetting system' van de auteur Peter Flynn in TeXHaX nummer 95 van 1989. Hierin ontbrak echter de TeX-NL server in Nijmegen.

Gediscussieerd wordt vervolgens over de manier waarmee code op de server gezet moet worden. Gekozen wordt uiteindelijk voor ZOO (C code algemeen beschikbaar) als compressie gereedschap en UUENCODE/UUDECODE voor standaard codering (niet alleen voor executables, doch ook voor grote samengestelde bestanden). Sourcecode van genoemde programma's zijn beschikbaar.

Braams (PTT Neher Lab) heeft de laatste versie van L^AT_EX (juni 1989; versie 2.09) via de Karlsruhe bijeenkomst bemachtigd. Hij zal zorgen dat de bestanden op de T_EX-NL fileserver geplaatst worden.

Gesproken wordt over enkele problemen met files die in de afgelopen maanden van de Nederlandse en Duitse fileserver werden gehaald.

Benadrukt wordt het belang van een goede handleiding m.b.t. de toegankelijkheid van de belangrijkste fileservers inclusief de nodige voorbeelden. De werkgroep zal trachten bij het komende verslag een bijlage over dit onderwerp op te nemen.

Het 'luisteren' naar de diverse lijsten wordt als probleem naar voren gebracht. Naast de T_EX-NL zijn er T_EX-lijsten van ondermeer de Duitse, Franse en Engelse gebruikersgroep. Ook USENET is een medium waarop belangrijke informatie geplaatst kan zijn. Daarnaast is er een DEC- en een Europese T_EX lijst bekend.

Het verdelen van het luisterwerk zal een actie van WG14 zijn. Ook wordt een ieder aangeraden om nieuws van één van de lijsten die ook voor derden van belang kan zijn, verder te distribueren.

5 Verenigingszaken

De voorzitter maakt melding van het feit dat de NTG nu een officiële vereniging is. De statuten zijn via het secretariaat verkrijgbaar.

Indien er vragen zijn over de statuten zal hiervoor op een volgende vergadering tijd worden vrijgemaakt. Er is nog geen huishoudelijk reglement. Als er leden zijn die daaraan willen meewerken, worden zij verzocht contact op te nemen met het bestuur.

Lidmaatschapskosten zijn vastgesteld op f 75,- voor personen, en f 200,- voor bedrijven (3 leden; 1 stemgerechtigde). Indien meer leden per bedrijf/instituut lid willen worden, geldt als additioneel tarief f 50,- per persoon.

De begroting zal als bijlage bij het verslag worden opgenomen (*zie bijlage D*). Een gironummer zal zeer binnenkort beschikbaar komen, waarna de acceptgiro's voor de contributie verstuurd worden. Het systeem van passieve opzegging zal worden gehanteerd: opzegging vindt plaats bij niet betaling van de

contributie.

Verslag plus bijlagen van de NTG vergaderingen zullen alleen nog maar toegestuurd worden aan degenen die aan hun contributieverplichtingen hebben voldaan.

Als leden voor de kascommissie stellen zich beschikbaar: Biegstraaten (TUD) en Evers (RUU).

6 Rondvraag

Biegstraaten (TUD) deelt mede dat hij zich bij de SGML werkgroep wil aansluiten.

Eijkhout (KUN) vermeldt dat hij als gastheer wil optreden voor de 5^e NTG vergadering. De kosten zullen mogelijk door de Universiteit worden gedragen. Er moet nog naar ruimten worden gezocht. Als gastheer voor de 6^e NTG bijeenkomst wordt Digital (de Klerk) genoemd.

Eijkhout deelt tevens mede dat hij in 1990 mogelijk op de commerciële T_EX toer gaat. Hij is bezig met het ontwikkelen van een gebruikersvriendelijke formatter. Op één van de volgende bijeenkomsten hoopt hij er nader op in te gaan.

J. Vos (Intern. Stat. Inst.) informeert naar de hoogte van het contributiebedrag. Persoonlijk vindt hij het vrij hoog.

De voorzitter antwoordt hierop dat de contributie ondermeer zal worden gebruikt voor de kosten van zaalhuur bij NTG vergaderingen, fileserverskosten, verzend- en drukkosten van bijvoorbeeld de verslagen en bijlagen, vergaderkosten, representatiekosten etc.. Een begroting zal bij het verslag van deze vergadering worden opgenomen. Wat de werkelijke uitgaven bedragen, zal pas over ongeveer een jaar bekend zijn. Mochten de kosten laag uitvallen, dan kan ook gedacht worden aan een uitbreiding van activiteiten bij een gelijkblijvende contributie.

Opgemerkt wordt door één van de NTG leden het feit, dat in veel situaties niet het bedrijf doch de persoon zelf de contributiekosten voor de verenigingen moet betalen. Vooral bij sommige Universiteiten schijnt dit voor te komen. De voorzitter antwoordt hierop dat bij voorkomende situaties men direct contact moet opnemen met het bestuur.

Een discussie vindt vervolgens plaats over het al dan niet betalen van contributie over het afgelopen 1989 jaar. Diverse oorzaken zijn aan te wijzen waarom tot heden nog geen acceptgiro's zijn verstuurd.

Mede vanwege het feit dat in 1989 de meeste kosten door een aantal bedrijven zijn betaald (zaalhuur, drukkosten, vergaderkosten etc.) en het i.h.a. moeilijk is voor de deelnemers/werkgevers om contributie met terugwerkende kracht te betalen, wordt besloten om pas in 1990 met de contributieheffing te beginnen.

7 Sluiting

De datum voor de volgende vergadering is op:

vrijdag 11 mei 1990

bij de Katholieke Universiteit Nijmegen; gastheer Victor Eijkhout (de datum is gewijzigd t.o.v. die welke op de bijeenkomst van 23 november is genoemd).

Mulders en de Katholieke Universiteit te Tilburg worden bedankt voor de genoten gastvrijheid. De aanwezigen worden bedankt voor hun bijdragen in de discussie.

De bijeenkomst wordt om 16:40 uur gesloten.

Getekend:

Voorzitter:

Secretaris: