

# Ungvary Tamas

**Vorname:** Tamas

**Nachname:** Ungvary

**erfasst als:**

Komponist:in Interpret:in Dirigent:in Künstlerische:r Leiter:in Ausbildner:in

**Genre:** Neue Musik Elektronik

**Instrument(e):** Kontrabass

**Geburtsjahr:** 1936

**Geburtsort:** Kalocsa

**Geburtsland:** Ungarn

## **Stilbeschreibung**

"Als Komponist wurde Ungvary beeinflusst von György Ligeti, Iannis Xenakis und vom schwedischen Computermusikpionier Jan W. Morthenson."

*Tamas Ungvary (1995)*

"Ungvarys Absicht ist, Musik entstehen zu lassen, die ohne Anwendung traditioneller Musikinstrumente imstande ist, einen Orchesterklang heraufzubeschwören, ohne allerdings die bekannten Orchesterinstrumente nachzuahmen. Viele seiner Werke entspringen aus dem Spannungsverhältnis von Statik und Dynamik des Klangmaterials. Wo Ungvary traditionelle Instrumente mit Computerklängen kombiniert, leitet er oft das Elektronische kontra Instrumental-Klang aus einer Verschmelzung bis zu einer Ergänzung hinüber. Darüber hinaus versucht Ungvary, dem Spieler durch eigenartige Notationen Freiheitsgefühl zu vermitteln, ihn aber gleichzeitig zu einem sehr genau definierten textuellen, strukturellen und musikalischen Stil und Ausdruck zu zwingen. Ungvary spezielles Interesse gilt der Erforschung der Möglichkeiten, die offenkundigen Kommunikationsprobleme zwischen Computer und Mensch zu lösen und dazu Interpretationsmittel zu erarbeiten, die in der instrumentalen Musik schon vorhanden sind. Aus diesem Grund entwickelte er mehrere eigene Computersprachen (kompositorische Computersprachen), verwendet und konstruiert neue Eingabegeräte, mit denen er nun versucht, den genannten Problemaspekt in seine kompositorischen Arbeiten einzubeziehen."

*Auswahl aus Rezensionen*

Meine gleichzeitige Beschäftigung mit Darstellungsproblemen der menschlichen Bewegung (choreographische Notation) und die angestrebte Kommunikation zwischen Klangbewegungs- und physikalischen Bewegungs-Systemen (Choreographie) hat die sonographische Darstellungsform aktualisiert. [...] Wenn das Sonogramm das Bild der Musik ist, warum könnte man dann nicht einen Teil, eine Region herausnehmen, welche dem Umfang eines Instruments entspricht, und dieses Sonogramm dann mit einem Fünflinien-System als Orientierungshilfe überdecken. Es hat sich sofort gezeigt, [...] daß die visuelle Information zuviel ist für einen Musiker. Es ist einfach "schwarz", man konnte keine eindeutige Gestalt erkennen. Darum habe ich ein neues Programm entwickelt, welches das Original-Sonogramm filtert und nur die stärksten Bestandteile darstellt. Das Bild ist dann weniger komplex. Die Musiker müssen die visuellen Gestalten nicht als Noten auffassen, sondern als Gestalten, Richtungen in verschiedenen Räumen - im Tonhöhenraum, im Lautstärkenraum, im Klangfarbenraum ihres Instruments. In 'DIS-TANZ' - mein erstes Werk mit dieser Notation - kombiniere ich dann ein Kammerorchester mit den Klängen der elektroakustischen Musik, aus der die Notation entstanden ist. In 'SONO-LOGOS', ein Duo für ein Tasten- und ein Melodieinstrument, lasse ich diese Notation auch auf einer musikalisch-graphischen Ebene autonom wirken. [...]

*Tamas Ungvary, im Gespräch mit Dieter Kaufmann, in: "DIS-TANZ. Die Entwicklung einer neuen Notation als Medium von Analyse, instrumentaler Animation, Choreographie und intermedialer Kommunikation", in: Musik &. - Wien 1992, S. 168, 171, 173ff.*

## **Auszeichnungen**

1987 *Internationale NEWCOMP-Wettbewerb für Computermusik*: 1. Preis

1994 *Ars Electronica*, Linz: Preis

1997 Berufstitel "Professor"

*Festival Synthèse Bourges* Internationaler Wettbewerb für Elektroakustische Musik in Bourges: Auszeichnungen

zahlreiche Stipendien und Förderungspreise (u.a. von der Alban-Berg-Stiftung und der Königlichen Schwedischen Musikakademie)

## **Ausbildung**

1947 Unterricht bei Jenő Plan Violine

1949 Unterricht bei Endre Zarecky Violine

1953–1961 Béla Bartók-Konservatorium, Budapest (Ungarn): Unterricht bei Josef Bonyhadi Kontrabass

1967–1969 *Universität Mozarteum Salzburg*: Dirigieren (*Gerhard Wimberger*) - Diplom

1970–1971 Stockholm Institut für Elektronische Musik (Schweden): Kurse für elektronische und Computer-Musik

1980–1981 Digital Equipment Corporation (DEC): Programmierungs- und System-Manager-Kurs für VAX Minicomputer

1981 *University of California, San Diego* Computermusik-Programmierung  
1988 Lund: Meisterkurse für Komposition (Dennis Smaley)  
1988 Lund: Meisterkurse für Komposition (Morton Subotnik)  
Düsseldorf Dirigentenkurse (Jean Martinon)  
Budapest Dirigentenkurse (Albert Simon)  
Salzburg Dirigentenkurse (Dean Dixon)  
Estoril: Interpretations- und Kammermusikurse ([Sándor Végh](#))  
[Internationale Ferienkurse für Neue Musik Darmstadt](#) (Deutschland): Komposition ([György Ligeti](#), Iannis Xenakis)

## **Tätigkeiten**

1956–1957 *Budapester Operettentheater* (Ungarn): Mitglied des Orchesters  
1957–1969 *Ungarisches Sinfonieorchester* (Ungarn): Kontrabassist  
1965 [Salzburger Festspiele](#): Mitglied des Chores  
1966 *Béla Bartók Theater*, Budapest (Ungarn): Dirigent  
1967–1968 *Ungarisches Jugendorchester*: Dirigent  
1967–1969 [Camerata Salzburg](#): Solo-Kontrabassist und musikalischer Assistent  
1969–1974 freiberuflicher Dirigent in Schweden  
1971–1974 *Orchester der Stockholmer Musikschulen* (Schweden): Dirigent  
1972 Regionmusiken, Boden: Dirigent  
1973–1974 *Statens Normal Skola*, Stockholm (Schweden): Leiter des Klanglaboratoriums  
1974 *Royal College of Music Stockholm* (Schweden): Lektor  
1974–1980 *EMS Elektronmusikstudion Stockholm* (Schweden): Stifelsen Elektroakustisk Musik i Sverige (EMS): Composer in Residence und Studio-Assistent, Lektor und Technischer Assistent, Assistent der Komponisten Jan W. Morthenson, Erhard Karkoschka, Anestis Logothetis, Dieter Kaufmann etc. und Mitarbeit bei der Realisation von Kompositionen von Boguslaw Schaeffer  
1985 Gründung der Kineto-Auditory Communication Research Group (KACOR) zusammen mit dem Choreographen Peter Rajka  
1988 - 1990 Stockholm National College of Dance Sweden: Direktor der Kineto-Auditory Communication Research Group (KACOR)  
1989 Budapest Magyar Tudományos Akadémia: Berater der Experimental-Musikwissenschaftlichen Gruppe  
1989 - 1993 *EMS Elektronmusikstudion Stockholm* Stockholm Stifelsen Elektroakustisk Musik i Sverige (EMS): Künstlerischer Leiter  
1990–1995 International Computer Music Association (ICMA): Vorstandsmitglied  
1990–1999 Stockholm Königlich Technische Hochschule Stockholm: Forschungsdirektor der KACOR in der Abteilung für Sprachkommunikation und Musikakustik  
1991–2001 [mdw - Universität für Musik und darstellende Kunst Wien](#): Leiter des Lehrgangs für elektroakustische Musik  
Auftritte als Live-Performer mit seinem selbstentwickelten Instrumenten, zuletzt

mit dem Cyber-Instrument SensOrg (Cockpit + Sentograph)  
Gastvorlesungen in Sorrento, Genova, Padova, Helsinki, Wien, Paris, Roma,  
Stuttgart, Berlin, Hamburg, Bonn, Amsterdam, Den Haag, Utrecht, Peking, Taipei,  
Hong-kong, Århus, Boston usw.

zahlreiche Veröffentlichungen zur Visualizing-Information für Computermusik-  
Umgebung, zur Interaktion zwischen Musik und Computerchoreographie, zur  
interaktiven Live-Elektronik und Echtzeit-Kompositionen

### **Schüler:innen (Auswahl)**

[Katharina Klement, Gabriele Proy](#)

### **Aufträge (Auswahl)**

[Swedish Broadcasting Corporation / Sveriges Radio](#)

Kulturhuset Stockholm

Institut für Reichskonzerte Stockholm

[Royal College of Music Stockholm](#)

Nürnberger Orgelwoche

Kasseler Musiktage: "Neue Musik in der Kirche"

*Polskie Radio SA* Polnischer Rundfunk Warschau

[Festival Inventionen](#)

[Les Ateliers UPIC](#) Atelier UPIC Massy

### **Aufführungen (Auswahl)**

1972 [ISCM/IGNM/SICM - Internationale Gesellschaft für Neue Musik](#) ISCM World  
New Music Festival: [Seul](#)

1973 [ISCM/IGNM/SICM - Internationale Gesellschaft für Neue Musik](#) ISCM World  
New Music Festival: [Basic Barrier](#)

1975 [ISCM/IGNM/SICM - Internationale Gesellschaft für Neue Musik](#) ISCM World  
New Music Festival: [Traum des Einsamen](#)

1985 [ISCM/IGNM/SICM - Internationale Gesellschaft für Neue Musik](#) ISCM World  
New Music Festival: [L'aube des flammes](#)

1995 [ISCM/IGNM/SICM - Internationale Gesellschaft für Neue Musik](#) ISCM World  
New Music Festival: [GRATTIS](#)

[Ars Electronica](#) Linz

[Aspekte Salzburg](#) Salzburg

[Internationale Gesellschaft für Neue Musik - IGNM Österreich](#)

*Festival Inventionen*, Berlin (Deutschland)

[Wien Modern](#) Wien

Budapest Budapester Herbst

*Festival Synthèse Bourges* (Frankreich) Elektroakustische Musik Bourges:

Internationales Festival "Synthèse"

Festival des Arts Electroniques Rennes

*International Gaudeamus Music Week*

Padua (Padova) / Italien Intermusica Padova

Kassel Kasseler Tage: "Neue Musik in der Kirche"  
Rom Musica Verticale Rom  
Nürnberg Nürnberger Orgelwoche  
Bremen - Deutschland Pro Musica Nova Bremen  
*Warschauer Herbst*

## **Pressestimmen**

### **1990**

Interaction No. 2

"[...] Ein Meisterwerk ... Ich habe diese Komposition gespielt und diskutiert mit vielen meiner Musiksynthese-Klassen an der Berklee College of Music. In jedem Fall bläst es sie buchstäblich weg. Die Adjektive, die sie benutzen um die Erfahrung des Stückes zu beschreiben, reichen von "roh" über "brutal" bis "wild". Meine eigene Wortbeschreibung der Interaction No. 2 ist "brillant"! [...]"  
*Computer Music Journal Vol.14, No.2 (Richard Boulanger)*

### **9. September 1980**

Akonel II.

"[...] ein temperamentvolles Farbenklick [...]"  
*Svenska Dagbladet (Carl Gunnar Åhlen)*

### **18. Mai 1979**

Sinus-Coitus

"[...] Musik mit gigantischer Dramatik, kolossaler Geschwindigkeit, unnachgiebiger Rhythmik. Ein Meisterwerk [...]"  
*Kathimerini*

### **7. November 1978**

Basic Barrier

"[...] schafft Spannung aus dem Gegensatz von lockeren, spielerisch gelösten, farbigen Figuren und massiven, oft verzerrten Blöcken [...]"  
*Westdeutschen Allgemeinen Zeitung (Klaus Kirchenberg)*

### **5. Juni 1978**

Traum des Einsamen

"[...] wohltuend unkonventionell [...]"  
*Neue Zürcher Zeitung*