

# Wie soll ich heißen?

TURNERBUND 1904 E. V. NECKARSTEINACH

HANDBALL · LEICHTATHLETIK · TENNIS · TURNEN · VOLLEYBALL

Ausgabe 1

April 1990



# In diesem Heft:



Grußwort Vorstand	5
Redaktion	7
Abteilung Turnen	9
Bekanntmachungen	13
Die Vorstandschaft hat das Wort	15
Abteilung Handball	19
Abteilung Leichtathletik	25
TB - intern	29
Abteilung Tennis	33
Abteilung Volleyball	39
Nostalgische Ecke	45
Familiennachrichten	47
Impressum	50

---

## Mitarbeiter dieser Ausgabe:

Steffen Baeuerle	(S.B.)	Gerhard Funck	(Ge.F.)
Annemarie Bruder	(A.B.)	Gisela Funck	(Gi.F.)
Antje Ebert	(A.E.)	Hartwig Kuehne	(H.K.)
Dieter Ebert	(D.E.)	Gerti Loevenich	(G.L.)
Dietmar Flick	(D.F.)	Juergen Oestreicher	(J.O.)

Liebe Vereinsmitglieder!

In einem Verein mit einer Großenordnung von 800 Mitgliedern ist es nicht mehr möglich, die Informationen ueber die Vereinsaktivitaeten jedem Mitglied naeher zu bringen. Unser Bestreben liegt aber darin, die Mitglieder moeglichst umfassend ueber das Geschehen im Verein zu informieren. Um diesen Informationsmangel abzustellen, haben wir uns entschlossen, eine Vereinszeitung herauszubringen.



Nun ist es soweit: die erste Vereinszeitung liegt Ihnen vor. Wir hoffen, daß die enthaltenen Informationen bei Ihnen Anklang finden werden. Einen besonderen Dank moechte ich dem Redaktionsteam unter der Leitung von Dieter Ebert zum Ausdruck bringen, denn ein enormer Aufwand an Zeit und Engagement war notwendig, um diese erste Ausgabe herauszubringen. Ein weiterer Dank gilt den Inserenten, denn nur durch die Anzeigen war auch die finanzielle Basis gegeben. Unser Bemuehen wird es sein, 2 Exemplare pro Jahr unseren Mitgliedern zukommen zu lassen.

Wenn Sie, liebes Mitglied, Interesse an der Mitarbeit im Redaktionsteam haetten oder einen Beitrag fuer eine der naechsten Ausgaben bereitstellen koennten, waeren wir Ihnen sehr dankbar.

Wir hoffen, daß Sie nun viel Freude beim Lesen und Betrachten unserer Vereinszeitung haben und hoffen, daß Sie sich auch weiterhin im TB 04 wohlfuehlen werden.

Gerhard Funck  
1.Vorsitzender