

Max-Planck-Institut für biologische Kybernetik  
Max-Planck-Institut für Entwicklungsbiologie  
Max-Planck-Institut für Intelligente Systeme (Standort Tübingen)  
Friedrich-Miescher-Laboratorium



MAX-PLANCK-GESellschaft

Max-Planck-Institute Tübingen • Spemannstr. 34 • D-72076 Tübingen

An den Gemeinderat der Stadt Tübingen

Campus-Triumvirat  
Prof. Dr. Ruth Ley  
Prof. Dr. Heinrich Bühlhoff  
Prof. Dr. Bernhard Schölkopf

72070 Tübingen

22.06.2017

### **Neubenennung der Privatstraße auf dem Max-Planck-Campus Tübingen**

Sehr geehrte Mitglieder des Gemeinderates der Stadt Tübingen,

wir, die Direktoren der Tübinger Max-Planck-Institute, möchten uns heute mit einem besonderen Anliegen an Sie wenden.

Im Zuge der Neuansiedlung des Max-Planck-Institutes für Intelligente Systeme wurde in Abstimmung mit dem Stadtplanungsamt und im Dialog mit den Anwohnern des angrenzenden Wohngebietes zur dortigen Verkehrsberuhigung nach über 60 Jahren eine neue Erschließung des Campus realisiert.

Die dafür neu erstellte Ringstraße besitzt keine öffentliche Verbindung zur Spemannstraße mehr und bedarf daher einer neuen Benennung, nicht zuletzt um zu verhindern, dass auswärtige Besucher (Navigationssysteme) in die untere Spemannstraße geleitet werden, wo sie an der neuen Absperrung stecken bleiben. Dies würde sowohl unnötigen Verkehr als auch Parkierprobleme erzeugen.

An der neuen Ringstrasse befinden sich ausschließlich Gebäude der Max-Planck-Gesellschaft, und eine Umbenennung würde somit keine anderen Anlieger betreffen.

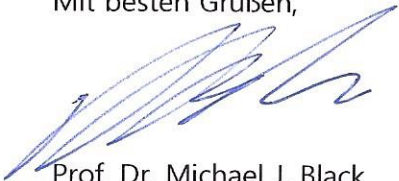
Das Jahr 2018 stellt ein besonderes Jubiläumsjahr für die Max-Planck-Gesellschaft dar:

Die Max-Planck-Gesellschaft wird 70 Jahre alt, am 23. April jährt sich der Geburtstag unseres Namensgebers zum 160sten Mal – und vor genau 100 Jahren wurde Max Planck mit dem Physik-Nobelpreis ausgezeichnet.

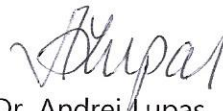
Als sichtbares Zeichen unserer Verbundenheit mit den hohen Idealen und Ansprüchen unseres Namensgebers möchten wir daher dem Gemeinderat den Vorschlag machen, die neue Ringstraße „Max-Planck-Ring“ zu nennen. Tübingen ist einer der erfolgreichsten Standorte der Max-Planck-Gesellschaft, und beide zusammen stehen für internationale Spitzenforschung. Diese fruchtbare Verbindung würde durch die neue Namensgebung augenfällig.

Wir bitten Sie, unseren Vorschlag wohlwollend zu berücksichtigen.

Mit besten Grüßen,



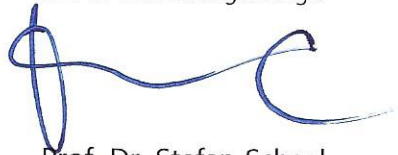
Prof. Dr. Michael J. Black  
Direktor  
MPI für Intelligente Systeme



Prof. Dr. Andrei Lupas  
Geschäftsführender Direktor  
MPI für Entwicklungsbiologie



Prof. Dr. Heinrich Bühlhoff  
Campus-Triumvirat & Geschäftsführender Direktor  
MPI für biologische Kybernetik



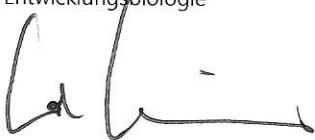
Prof. Dr. Stefan Schaal  
Geschäftsführender Direktor  
MPI für Intelligente Systeme Tübingen



Dr. Elisa Izaurralde  
Direktorin  
MPI für Entwicklungsbiologie



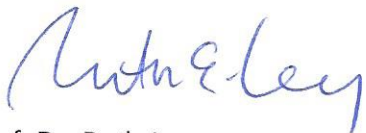
Prof. Dr. Bernhard Schölkopf  
Vorsitzender des Campus-Triumvirats & Direktor  
MPI für Intelligente Systeme



Prof. Dr. Gerd Jürgens  
Geschäftsführender Direktor  
Friedrich-Miescher-Laboratorium




Prof. Dr. Ralf Sommer  
Direktor  
MPI für Entwicklungsbiologie



Prof. Dr. Ruth Ley  
Campus-Triumvirat & Direktorin  
MPI für Entwicklungsbiologie



Prof. Dr. Detlef Weigel  
Direktor  
MPI für Entwicklungsbiologie



Prof. Dr. Nikos Logothetis  
Direktor  
MPI für biologische Kybernetik