

Wer im Glashaus
sitzt, kann in Ruhe
wachsen.



ICH BLÜH FÜR
DICH.
SPENDE FÜR
MICH.

Philipps



Universität
Marburg



Botanischer
Garten
Marburg



Die Gewächshäuser des Botanischen Gartens Marburg beherbergen eine Vielzahl exotischer und zum Teil vom Aussterben bedrohter Pflanzen aus der ganzen Welt. Das macht sie zu einem wahren Schatz direkt vor unserer Haustür. Doch sie müssen dringend saniert werden. Helfen Sie uns dabei, sie als Lernort, grüne Oase und Schutzraum der Biodiversität zu erhalten!

Mit Ihrer Spende.





**„Blumen sind die
schönen Worte und
Hieroglyphen der
Natur, mit denen sie
uns andeutet, wie
lieb sie uns hat.“**

Johann Wolfgang von Goethe [1749–1832]

Erhalten Sie das Schaufenster der Biodiversität



Marburg ist eine Weltreise wert: Im Botanischen Garten der Philipps-Universität

gelangen Sie zu Fuß von der heimischen Flora in die Tropen über die Kanaren bis nach Australien. Auf 20 Hektar begegnen Ihnen gut 8.000 verschiedene Pflanzen aus allen Erdteilen und Klimazonen. Diese Vielfalt macht unseren Garten zu einem wahren Schatz. Die Öffentlichkeit findet hier Erholung und die Forschung wichtige Erkenntnisse.

Doch der Erhalt unseres Kleinods ist kostspielig. Vor allem die über 30 denkmalgeschützten Gewächshäuser erfordern große Investitionen. In ihnen wachsen über 4.500 exotische, oft sehr seltene und bedrohte Pflanzenarten, die nur unter speziellen klimatischen Bedingungen überleben. Die Heizkosten dafür sind kaum mehr tragbar. Alle Glashäuser sind in die Jahre gekommen und entsprechen keinerlei energietechnischen

Standards mehr. Die einzige Lösung ist ihre komplette Sanierung.

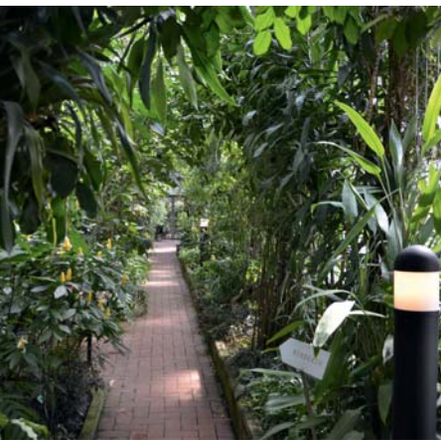
Ab 2022 sollen die Handwerker aktiv werden. Geplant sind die denkmalschutzgerechte Sanierung der acht Schaugewächshäuser und 23 Anzuchthäuser sowie der Neubau des Eingangshauses. Die Gesamtkosten belaufen sich auf über 5 Millionen Euro. Den Großteil übernimmt das Land Hessen. Für den Rest von 1,25 Millionen Euro sind wir auf private Spenden angewiesen.

Deshalb möchten wir Sie bitten, uns großzügig zu unterstützen – die Broschüre zeigt Ihnen, was Sie tun können. Denn nur gemeinsam können wir die Bio-Diversität in unserem Garten sichern und damit den Artenschutz auf der ganzen Welt voranbringen. Helfen Sie mit, Marburg zum Leuchtturm des ökologischen Wissens zu machen. Wir freuen uns auf Ihr Engagement!

Ihre Katharina Krause

Präsidentin Philipps-Universität Marburg

Sanieren Sie mit uns ein Denkmal für die Umwelt



Der Botanische Garten auf den Lahnbergen vor den Toren Marburgs gehört zu den größten Gärten Deutschlands. Eröffnet wurde das blühende Paradies am 1. Juni 1977 als Bestandteil der Philipps-Universität. Angesichts des fortschreitenden Klimawandels und Artensterbens hat der Garten mit jedem Jahr an Bedeutung gewonnen – für die Bevölkerung und Wissenschaft gleichermaßen.

Umso wichtiger ist es, die Vielfalt der hier beheimateten Pflanzen dauerhaft zu erhalten. Das erzwingt die energetische Sanierung der maroden acht Schaugewächshäuser und 23 Aufzuchthäuser. Unsere Planungen sehen vor, ab 2022 über 5.000 Quadratmeter Glas und Sprossen auszutauschen, die Sockel und Träger zu festigen, Dächer und Giebel zu erneuern sowie die Elektrik komplett zu modernisieren. Darüber hinaus wird

ein neues Eingangshaus entstehen, in dem es neben einem freundlichen Empfangsbereich auch einen modernen Seminarraum der „Grünen Schule“ geben soll – für die nächste Generation von Gartenbesucherinnen und -besuchern.

Mit einer namhaften Spende für dieses Vorhaben haben Sie exklusiv die Möglichkeit, auch Ihr persönliches Herzensanliegen zu fördern. So können Sie beispielsweise die Patenschaft für unser Wasserpflanzenhaus oder das Anzuchthaus für Orchideen übernehmen. Ebenso können Sie uns hausunabhängig unterstützen – mit Spenden pro Quadratmeter Glasfläche. Wie vielfältig die Möglichkeiten für Ihr Engagement sind, erfahren Sie auf den folgenden Seiten.

Machen Sie Wissen zum Erlebnis

Als beliebtes Ausflugsziel sind die acht Schau-
gewächshäuser des Botanischen Gartens von
unschätzbarem Wert für die Region. Unter
fast 2.800 m² Glas präsentieren sich Pflanzen
der Tropen und Subtropen, der mediterranen
Klimazone, der Wüstengebiete und des australischen
Kontinents.

Verbinden Sie diese faszinierenden Erlebnisse
künftig mit Ihrem Namen. So können Sie zum
Beispiel ganz gezielt die energetische Sanie-
rung einzelner Schaugewächshäuser fördern
und je nach Spendenhöhe die Patenschaft
dafür übernehmen – auf Wunsch mit Ihrem
eigenen Willkommensschild am Eingang.



Schmetter- lingshaus

Im Winter wechselnde Ausstellungen,
im Sommer zahlreiche bunte Falter und
Schmetterlinge

Grundfläche: 66 m²

Höhe: 6 m

Temperatur: 18–20 °C

Glasfläche: 104 m²

Spendenbedarf: **24.960** Euro

Tropenhaus

Pflanzen des tropischen Regenwaldes –
u. a. mit der Titanwurz, der Pflanze mit
der größten Blüte der Welt.

Grundfläche: 545 m²

Höhe: 12 m

Temperatur: 18–20 °C

Glasfläche: 862 m²

Spendenbedarf: **206.880** Euro



Kanarenhaus/ Karnivorenhaus

Pflanzen der Kanarischen Inseln mit
Lorbeerwald. Nur von außen zu besich-
tigen: die fleischfressenden Pflanzen
im angrenzenden Karnivorenhaus

Grundfläche: 271 m²

Höhe: 7 m

Wintertemperatur: 8–10 °C

Glasfläche: 428 m²

Spendenbedarf: **102.720** Euro





Wasser- pflanzenhaus

Wasserpflanzen des Amazonas-
Gebiets, darunter die Riesenseerose
(*Victoria amazonica*) und die Mangrove
(*Bruguiera sexangula*)

Grundfläche: 123 m²

Höhe: 6 m

Temperatur: 22 °C (Luft), 28 °C (Wasser)

Glasfläche: 194 m²

Spendenbedarf: **46.560** Euro

Nutz- pflanzenhaus

Tropische Nutzpflanzen wie
Ananas (*Ananas comosus*) oder Kaffee
(*Coffea arabica*)

Grundfläche: 182 m²

Höhe: 7 m

Temperatur: 20–22 °C

Glasfläche: 288 m²

Spendenbedarf: **69.120** Euro



Farnhaus

Tropische Farne in großer Vielfalt

Grundfläche: 182 m²

Höhe: 7 m

Temperatur: 18–20 °C

Glasfläche: 288 m²

Spendenbedarf: **69.120** Euro





Sukku- lentenhaus

Kakteen und andere
wasserspeichernde Pflanzen

Grundfläche: 227 m²

Höhe: 7 m

Wintertemperatur: 12 °C

Glasfläche: 438 m²

Spendenbedarf: **105.120** Euro

Auch ein Teil des Ganzen hilft!

Zusätzlich bieten wir Ihnen die Möglichkeit, anstelle eines ganzen Hauses symbolisch eine frei gewählte Zahl von Quadratmetern der Instandsetzung zu übernehmen. Die benötigte Spendensumme beläuft sich pro Quadratmeter auf 240 Euro. Ab einer Fläche von 40 m² können Sie Ihre Quadratmeter-Spende für ein Haus Ihrer Wahl leisten und sich mit Ihrem Namen gemeinsam mit anderen Spendern auf dem Willkommensschild verewigen.

Australien- haus

Pflanzen Australiens, besonders
des Outback

Grundfläche: 182 m²

Höhe: 7 m

Wintertemperatur: 8–10 °C

Glasfläche: 288 m²

Spendenbedarf: **69.120** Euro

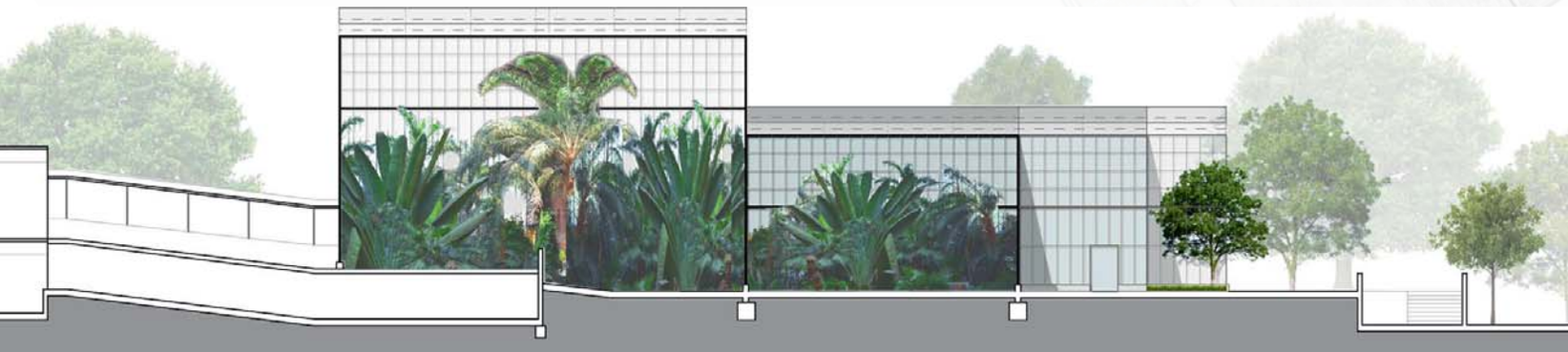


Geben Sie der Grünen Schule ein Zuhause

Jeder Spaziergang durch den Botanischen Garten vermittelt aktuelles Wissen über die verschiedenen Pflanzen und ökologischen Zusammenhänge. Insbesondere Kinder lernen frühzeitig einen bewussten Umgang mit ihrer Umwelt. Eigens dazu haben wir 2008 die Grüne Schule gegründet – einen wichtigen außerschulischen Lern- und Bildungsort für die gesamte Region und darüber hinaus.

Die Begeisterung ist groß. Zahlreiche Schulklassen, Kitas und Gruppen aller Altersstufen kommen zu uns. Ob tropische Nutzpflanzen, Heilpflanzen, das Leben der Schmetterlinge oder die Herstellung von Schokolade: Bei allen Themen werden komplexe naturwissenschaftliche Zusammenhänge handlungsorientiert und fächerübergreifend vermittelt. Schon die Jüngsten begeistern sich für Natur und Wissenschaft und erleben, wie bedeutsam biologische Vielfalt ist – im Sinne einer Bildung für nachhaltige Entwicklung.

Bislang hat die Grüne Schule jedoch keinen festen Ort. Für die Workshops und Kurse müssen wir auf Büros und Belegschaftsräume ausweichen, die oft nicht einmal genügend Platz für alle Teilnehmenden bieten. Das möchten wir unbedingt ändern. Der Neubau unseres Eingangshauses soll neben dem Kassenbereich vor allem einen Seminarraum beinhalten, in dem das Lernen Spaß macht. Helfen Sie uns mit Ihrer Spende, die Grüne Schule zu einem nachhaltigen Erlebnis zu machen – für eine lebenswerte Zukunft.





Eingangshaus

mit Information, Ticket-Verkauf,
Shop und Grüner Schule

Spendenbedarf: **Auf Anfrage**



Grüne Schule
Botanischer Garten Marburg

außerschulischer Seminarraum im
Eingangshaus – für Schülerinnen
und Schüler aller Altersgruppen und
Schulformen

Spendenbedarf: **Auf Anfrage**



Stellen Sie die Erde unter Naturschutz



Bei aller Erholung und Fortbildung ist der Botanische Garten eine wissenschaftliche Einrichtung der Philipps-Universität Marburg. In unseren 23 Anzucht- und Sammlungsgewächshäusern liegt der Fokus auf der Forschung und der Lehre.

Zum weltweiten Artenschutz sichern wir hier das Erbgut seltener und gefährdeter Arten. Umfangreiche Sammlungen bilden eine Gendatenbank aus lebendigen Pflanzen, die so für die Nachwelt bewahrt werden können. Darunter befindet sich beispielsweise eine der größten tropischen Sammlungen südamerikanischer Orchideen in Deutschland. Um die besonderen Raritäten zu schützen, sind diese Gewächshäuser allerdings nicht öffentlich zugänglich und können nur nach Absprache besichtigt werden.

Daneben dienen einige der Anzuchthäuser auch dem lokalen Naturschutz. Bedrohte und seltene heimische Arten, wie die heilende Arnika oder prachtvolle Erdorchideen, werden im Schutz der Häuser vorgezogen, um anschließend in deutschlandweiten Projekten ausgewildert zu werden.

All diese naturwissenschaftlichen Projekte sind hoch sensibel und nur in intakten Gewächshäusern realisierbar. Zur dringend notwendigen Sanierung aller 23 Häuser fehlen uns jedoch rund 400.000 Euro – **umgerechnet sind das 240 Euro, die wir an Spenden pro Quadratmeter Glasfläche brauchen.** Deshalb bauen wir auf Ihre kräftige Unterstützung. Drei verschiedene Häusergrößen stehen Ihnen zur Auswahl, um unsere international renommierte Forschung zu fördern und so die Zukunft lebenswert zu gestalten.



9 Anzuchtgewächshäuser

mit etwa 115 m²

Spendenbedarf pro Haus:

27.600 Euro

4 Anzuchtgewächshäuser

mit etwa 65 m²

Spendenbedarf pro Haus:

15.600 Euro

10 Anzuchtgewächshäuser

mit etwa 34 m²

Spendenbedarf pro Haus:

8.160 Euro

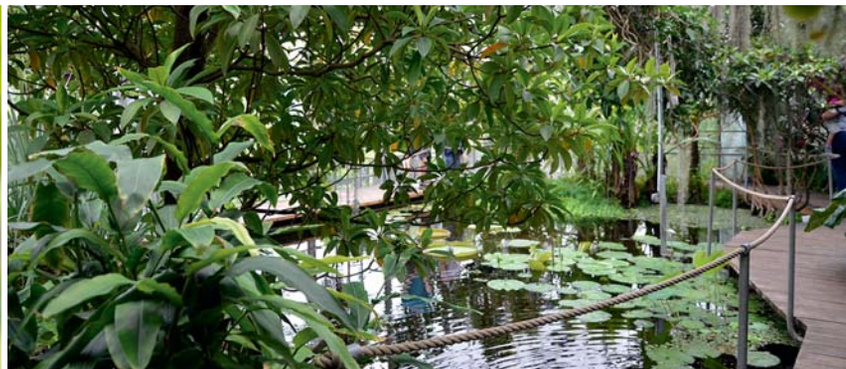
Gestalten Sie die Zukunft mit Ihrem Namen

Der Erhalt der Biodiversität ist eine Grundvoraussetzung für den Schutz allen Lebens. Der Botanische Garten der Philipps-Universität Marburg trägt seit über 40 Jahren dazu bei – mit bundesweit einzigartigen Ausstellungs-, Bildungs- und Forschungsprojekten.

In den acht Schaugewächshäusern sowie den 23 Anzucht- und Sammlungsgewächshäusern wird die Schönheit der Vielfalt erlebbar, aber auch die Sorge um ihren Fortbestand. Mit Ihrer großzügigen Spende zur energetischen Sanierung aller Häuser übernehmen Sie eine wichtige Verantwortung – für die Zukunft unserer Region und der ganzen Erde.

Damit Sie genau die Pflanzenarten schützen können, die Ihnen am Herzen liegen, bieten wir Ihnen individuelle Möglichkeiten der Unterstützung – von der Quadratmeter-Spende bis zur Patenschaft für ganze Häuser. Schon jetzt gilt Ihnen dafür unser größter Dank! Wie der sichtbar werden kann, hängt von Ihren Wünschen ab.

Auf einer Spendertafel vor „Ihrem“ Gewächshaus und im Eingangshaus könnte Ihr Name in Zukunft zum Beispiel alle Besucherinnen und Besucher begrüßen. Ein weiteres Dankeschön ist die Vorstellung Ihrer Person oder Ihres Unternehmens auf unserer Website zur Spendenkampagne. Auch ein gemeinsamer Pressetermin ist denkbar. Und selbstverständlich laden wir unsere großzügigen Spender auch gerne zu außergewöhnlichen und exklusiven Führungen und Veranstaltungen in den Garten ein – an Orte, die für die Öffentlichkeit normalerweise nicht zugänglich sind.





IMPRESSUM

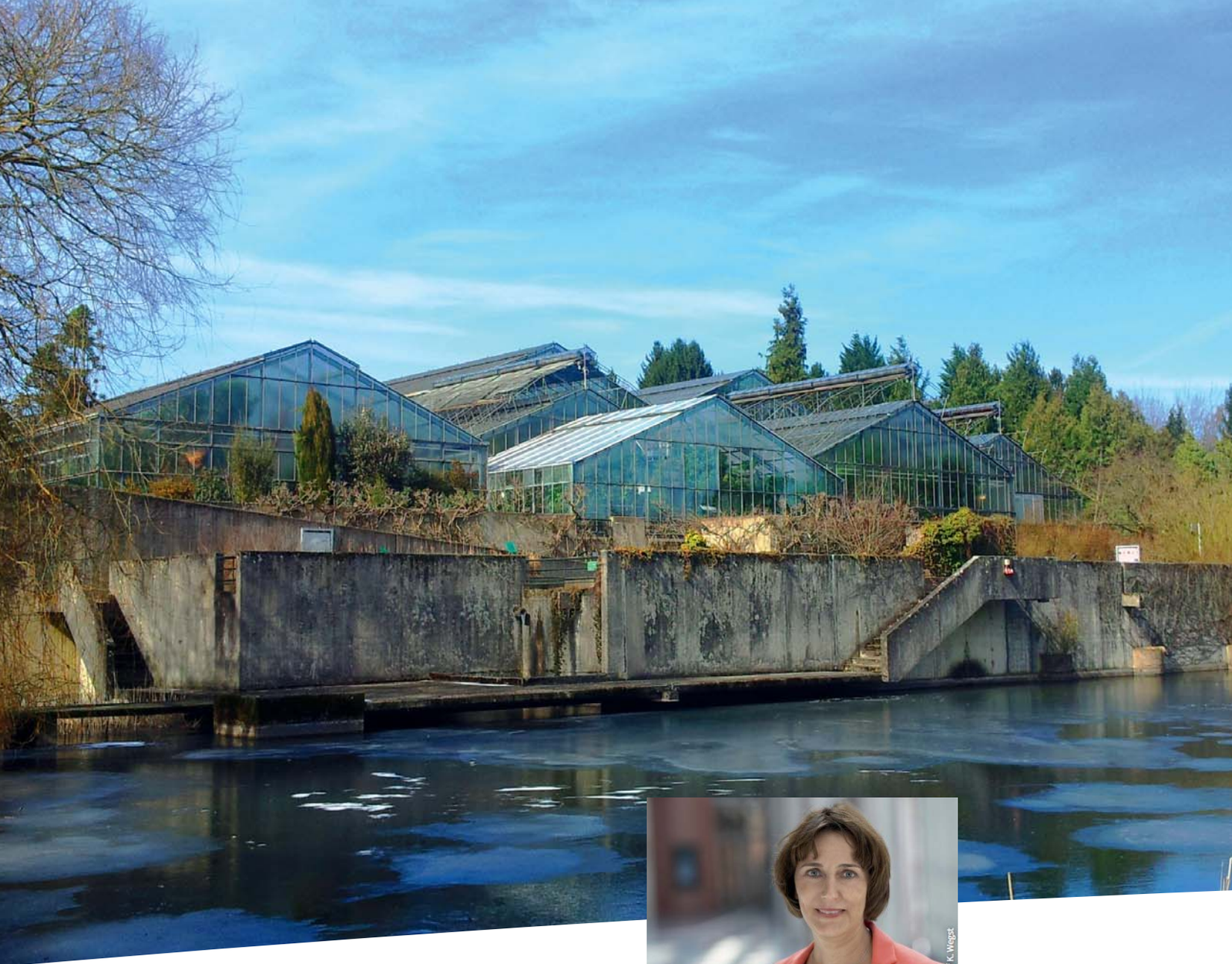
Philipps-Universität Marburg

Die Präsidentin

Biegenstraße 10

35032 Marburg

www.uni-marburg.de



Ihre persönliche Ansprechpartnerin

Iris Rubinich

Stabsstelle Fundraising & Alumni-Service

Telefon: +49 (0) 6421-28 25038

Email: iris.rubinich@verwaltung.uni-marburg.de

Philipps-Universität Marburg

Biegenstraße 10

35032 Marburg



Spendenkonto:

IBAN: DE 30 5335 0000 0000 0001 08

Verwendungszweck: 843 031 59

Bank: Sparkasse Marburg Biedenkopf

Bildnachweis: Gabriele Neumann, Patrick Vogel,
HAAS Architekten BDA, Gerhard Kost

www.ich-blüh-für-dich.de

Philipps



Universität
Marburg



Botanischer
Garten
Marburg