

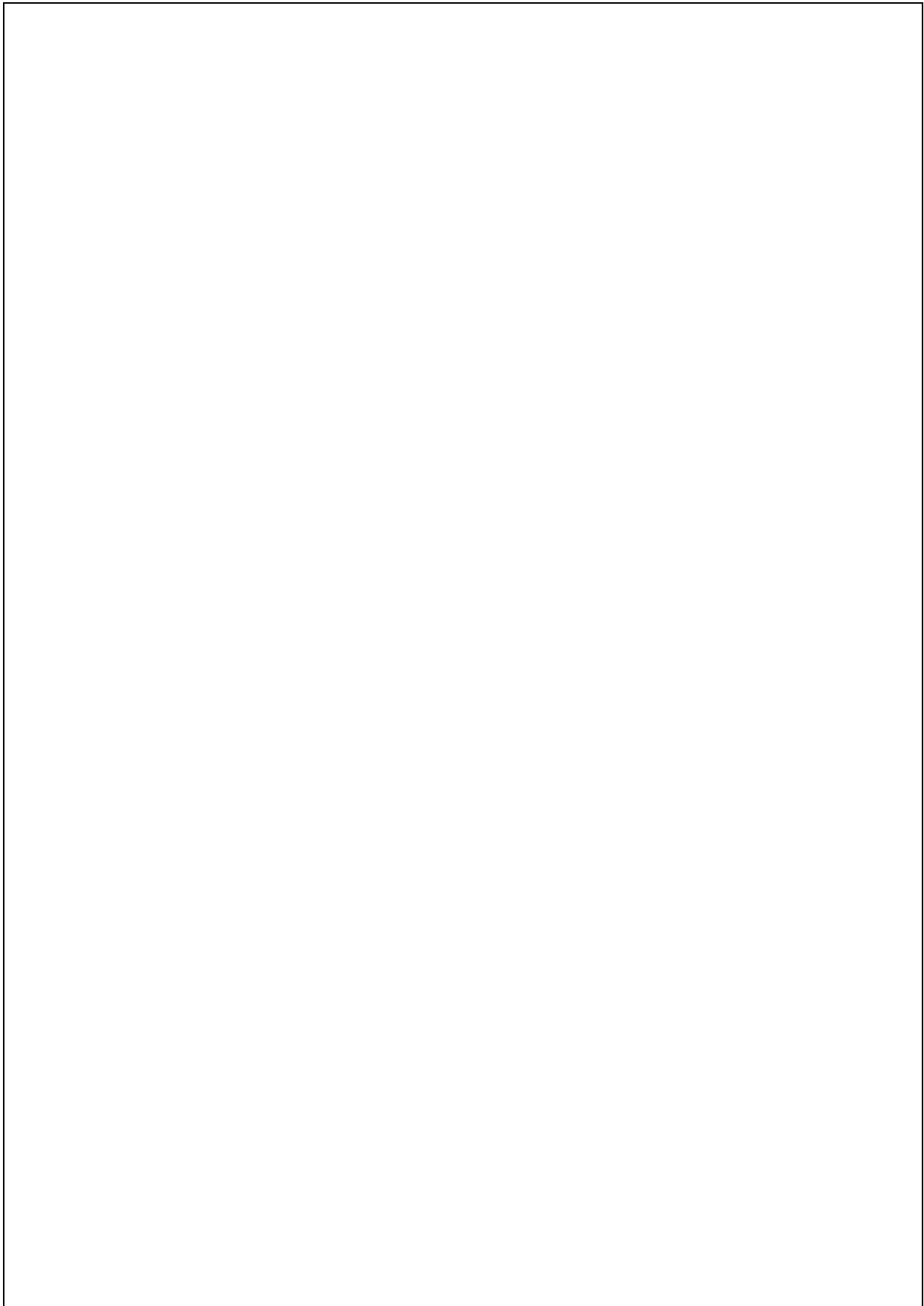
## Bewerbung um den Silvia-King-Preis der DDG

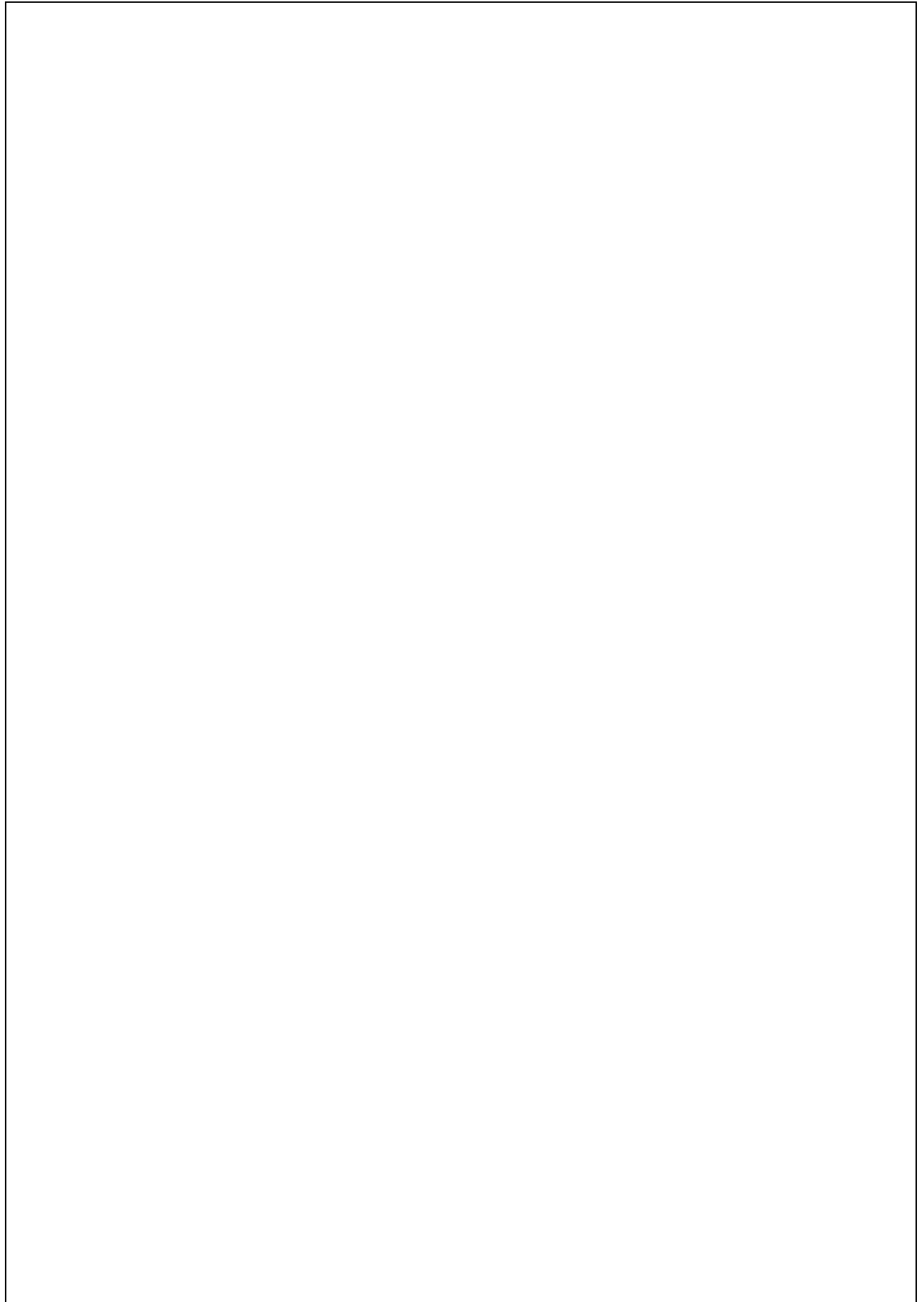
### 1. Antragsteller\*in

Anrede	
Titel	
Name	
Vorname	
Geburtsdatum (TT.MM.JJJJ)	
Mitglied DDG <sup>a</sup>	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
E-Mail	
Telefon	
Institut/Klinik	
Abteilung	
Anschrift Institut/Einrichtung	

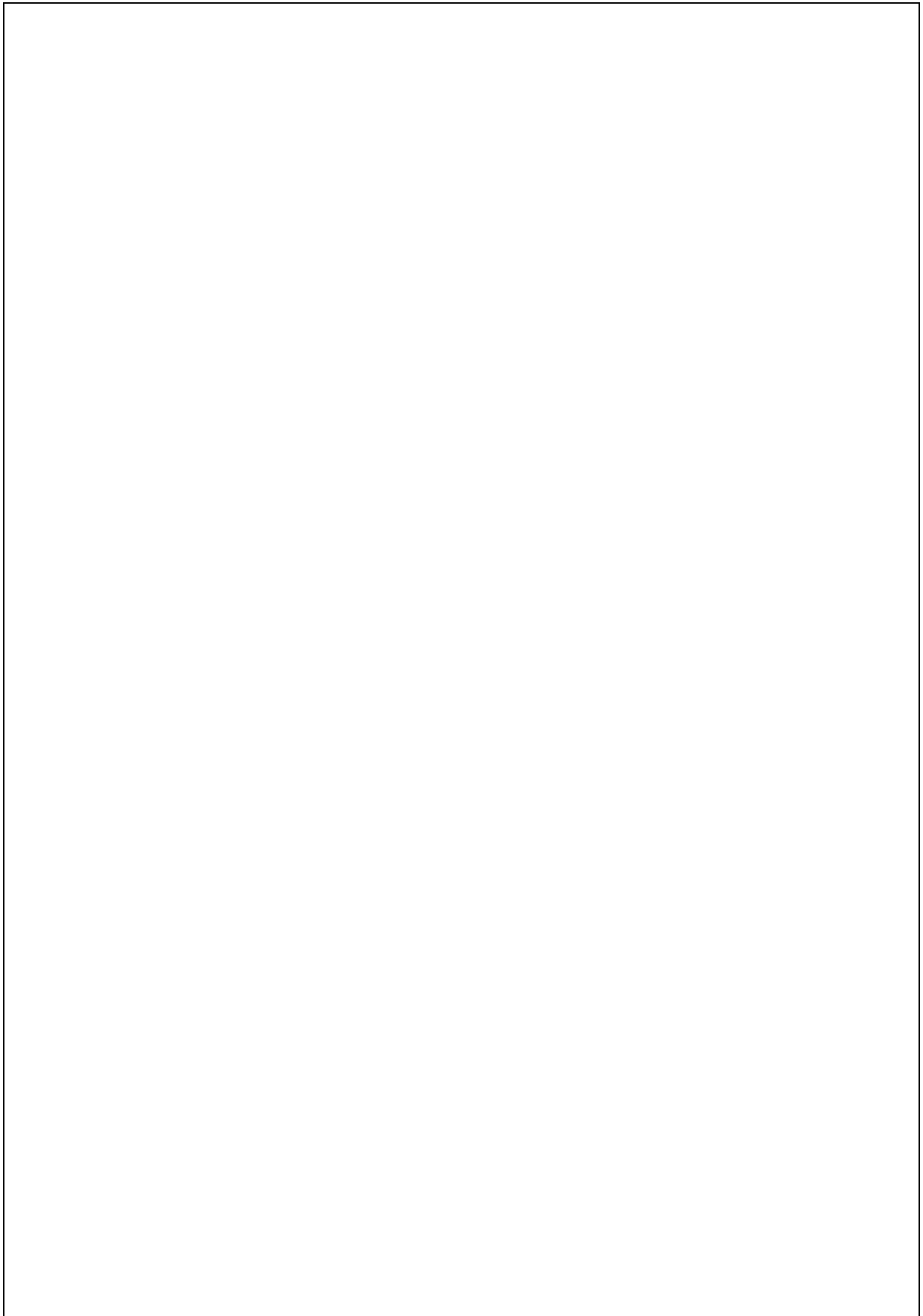
<sup>a</sup>: Eine Mitgliedschaft in der DDG ist Voraussetzung für die Preisvergabe. Sollte die Mitgliedschaft noch nicht vorliegen, muss zum Zeitpunkt der Bewerbung nachgewiesen werden können, dass die Mitgliedschaft beantragt wurde.

**2. Lebenslauf / wissenschaftlicher Werdegang (max. 2 Seiten)**

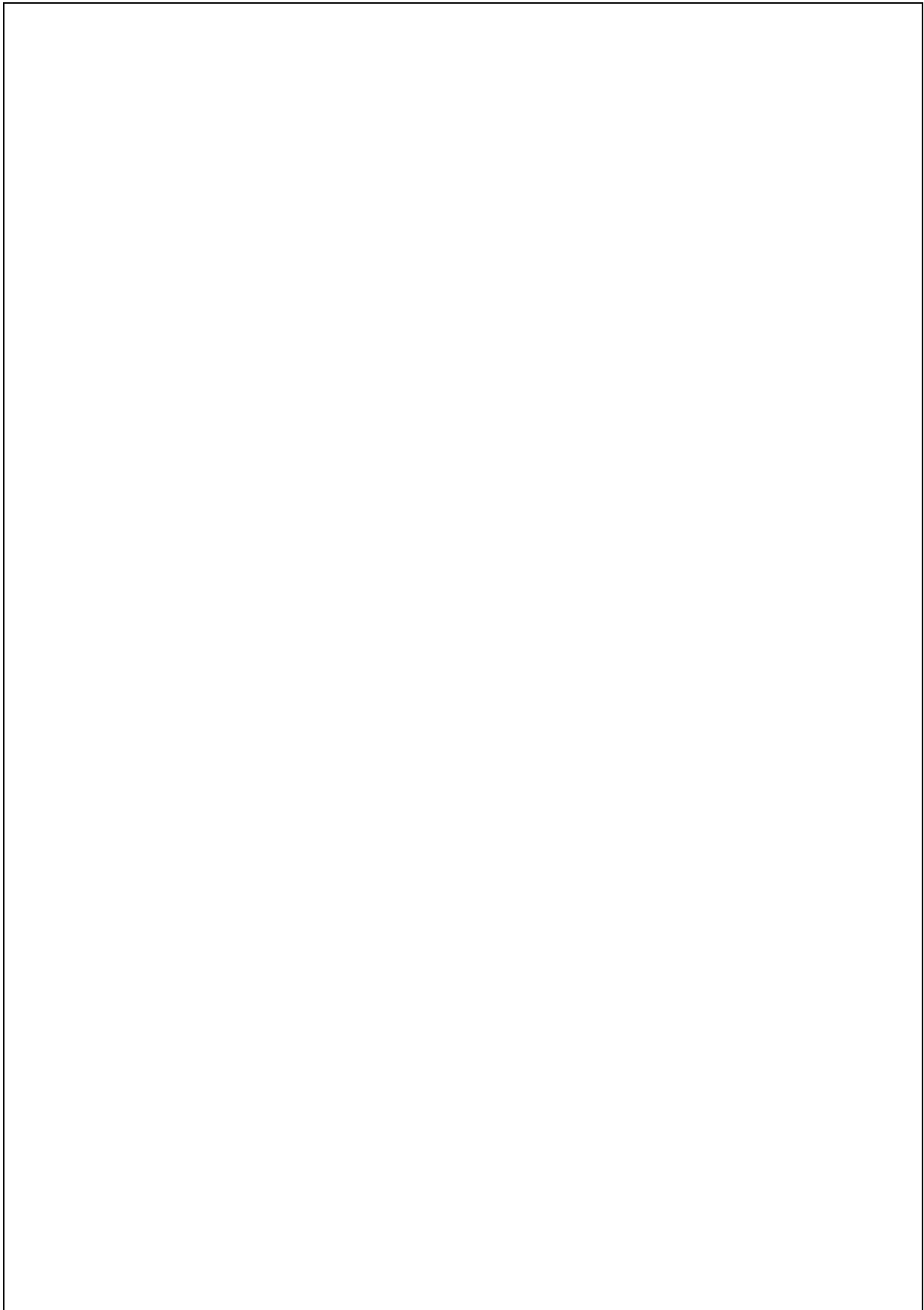




### 3. Forschungsschwerpunkt

A large, empty rectangular box with a thin black border, intended for the user to enter the research focus (Forschungsschwerpunkt) for this section.

#### 4. Beschreibung der wissenschaftlichen Leistungen:

A large, empty rectangular box with a thin black border, intended for the user to describe their scientific achievements. The box occupies most of the page's vertical space below the section header.

**5. Weitere einzureichende Unterlagen:**

Folgende Dokumente füge ich diesem Formular bei:	
<input type="checkbox"/>	Publizierte bzw. zur Publikation angenommene Arbeit zur Bewerbung um den Silvia-King-Preis
<input type="checkbox"/>	Anschreiben inkl. Unterschrift
<input type="checkbox"/>	Verzeichnis meiner Publikationen (geordnet nach Originalarbeiten, Übersichtsarbeiten, Buchbeiträgen; keine Abstracts)

**6. Bestätigung**

<input type="checkbox"/>	Ich bestätige, dass ich alleinige*r Erstautor*in der eingereichten Publikation bin. <sup>b</sup>
<input type="checkbox"/>	Ich bestätige, dass ich Mitglied der DDG bin. Mitglieds-Nr.: _____ (falls bekannt)
<input type="checkbox"/>	Ich bestätige, dass alle Angaben dieser Bewerbung sorgfältig geprüft und korrekt sind.

<sup>b</sup>: Eine Bewerbung mit geteilter Erstautorenschaft ist möglich, wenn sich beide Erstautor\*innen bewerben.

---

Unterschrift Bewerber\*in (elektronisch)