

**Ja, ich unterstütze die  
Bürgeraktion  
Bessungen-Ludwigshöhe  
mit meiner Mitgliedschaft:**

**Beitrittserklärung**

Hiermit erkläre ich meine Mitgliedschaft in der Bürgeraktion  
Bessungen-Ludwigshöhe e.V.

Name/Vorname

Straße/Hausnummer

PLZ/Ort

geb. am

E-Mail-Adresse

Telefon

Datum/Unterschrift

**Der Jahresbeitrag beträgt 30 Euro.**

**Einzugsermächtigung** – ich bin damit einverstanden, dass  
der zu entrichtende Jahresbeitrag jeweils bei Fälligkeit von  
meinem Konto

IBAN: \_\_\_\_\_

im Lastschriftverfahren  
eingezogen wird. \_\_\_\_\_

Unterschrift

Diese Erklärung hat Gültigkeit, bis ich sie schriftlich gegen-  
über der Bürgeraktion Bessungen-Ludwigshöhe e.V. widerrufe.

**Bitte senden an:**

Bürgeraktion Bessungen-Ludwigshöhe e.V.,  
Auf der Ludwigshöhe 200, 64285 Darmstadt

*14. Waldweihnacht  
auf der  
Ludwigshöhe*



**15. Dezember 2024  
ab 12 Uhr**



# Programm

**Nur zu Fuß geht's auf den Hausberg!  
Letzte Parkmöglichkeit: Marienhöhe**

**Das wird angeboten:**

Glühwein, Kinderpunsch, heißer Apfelwein, Punsch, Apfelsaft, Bratwurst, Schmalzbrot, Nüsse, Plätzchen, Stockbrot, Kompott, Sekt, Selbstgestricktes, Strümpfe und vieles mehr.

**Und die Gastgeber sind:**

Kiwanis, Verein Streuobstwiesen, Christas Gestricktes, Ludwigsklausen und die BBL.



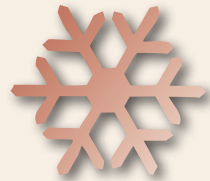
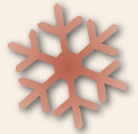
**Bei Einbruch der Dunkelheit kommt der Nikolaus und verteilt Geschenktüten.**

Auf dem festlich beleuchteten Bessunger Hausberg bieten Vereine, Privatpersonen und die Gaststätte „Ludwigsklausen“ allerlei Köstlichkeiten sowie Unterhaltung für Groß und Klein.

Für Unterhaltung sorgen der Schulchor der Bessunger Schule (14 Uhr) und der Posaunenchor Liebfrauentempel, ca. 16 Uhr.

Für den „Abstieg“ in der Dunkelheit können Fackeln käuflich erworben werden!

**Der Erlös der Veranstaltung ist für den Erhalt der Ludwigshöhe bestimmt.**



**Vorankündigung:**

**Am 5. Januar begrüßen wir das Jahr 2025 bei einem Neujahrsspaziergang.  
Treffpunkt: 11 Uhr an der Lichtenbergschule  
Endstation: Ludwigsklausen**