



ERDE BEI NACHT 2017

WWW.GLOBEATNIGHT.ORG

Geh nach draussen und
beobachtet den Nachthimmel!

Gewinne weltweit Mitwirkende, die sich an der Beobachtung des Nachthimmels beteiligen.

Motiviere Schülerinnen, Schüler und Familien, an einer praktischen Lernaktivität im Rahmen von Citizen Science mitzuwirken.

Erfasse in einem internationalen Kontext Daten zur Lichtverschmutzung, um die Helligkeit des Himmels und deren Wirkung mitzuverfolgen.

Kannst du Sterne sehen?

19. – 28. Januar

18. – 27. Februar

20. – 29. März

18. – 27. April

17. – 26. Mai

16. – 25. Juni

15. – 24. Juli

14. – 23. August

12. – 21. September

11. – 20. Oktober

10. – 19. November

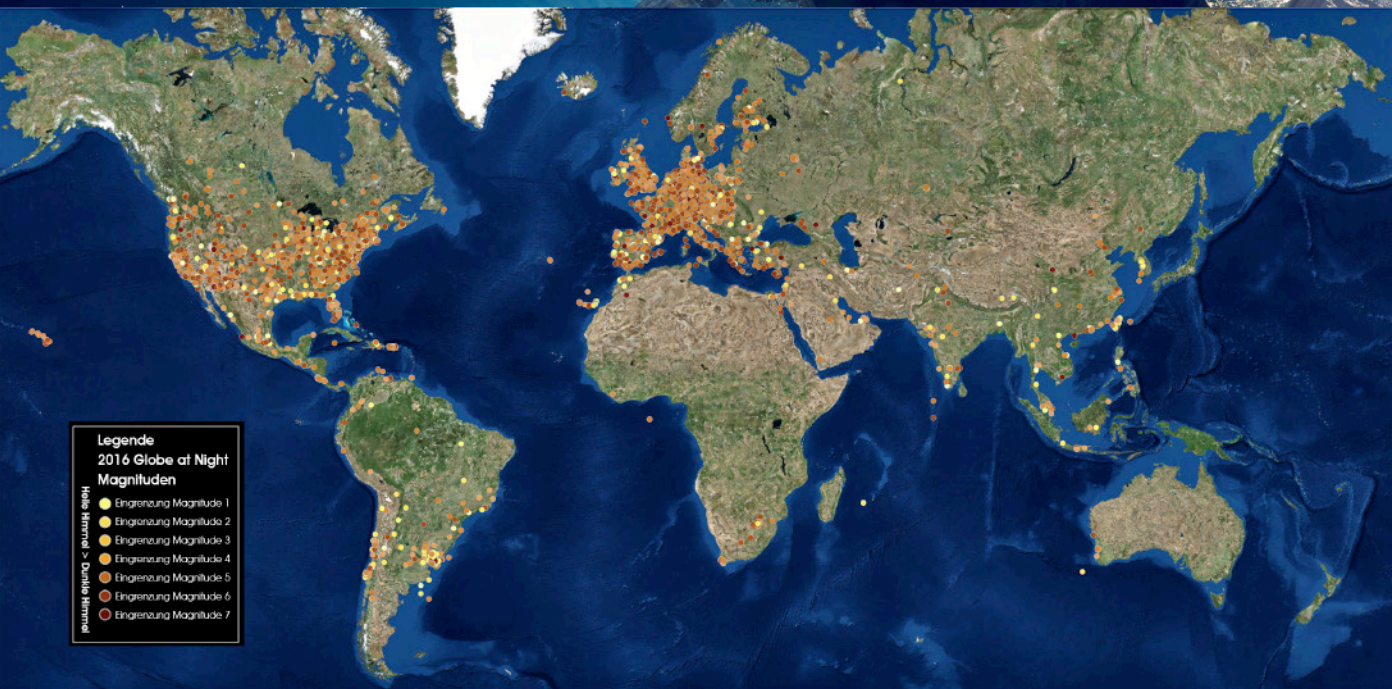
9. – 18. Dezember





ERDE BEI NACHT

WWW.GLOBEATNIGHT.ORG



Legende
2016 Globe at Night
Magnituden

Heller Himmel > Dunkler Himmel

- Engeringung Magnitude 1
- Engeringung Magnitude 2
- Engeringung Magnitude 3
- Engeringung Magnitude 4
- Engeringung Magnitude 5
- Engeringung Magnitude 6
- Engeringung Magnitude 7



Aufgezeigt werden oben die zahlreichen Eingaben während der Kampagne 2016. Helfen Sie mit, diese Zahl im 2017 zu übertreffen!

