



Pressemitteilungen

02. August 2022

Havelbus plant Umstellung auf alternative Antriebe

Förderung für die Beschaffung von 30 Elektrobussen beantragt; Landkreis Havelland unterstützt die Bemühungen.

[Weiterlesen](#)

01. August 2022

Modern und zeitgemäß: Schulumbau in Rathenow

Landrat informiert sich bei Ortsbesuch über den Baufortschritt an der Otto-Seeger-Grundschule in Rathenow.

[Weiterlesen](#)

28. Juli 2022

Neues System ermöglicht frühzeitige Erkennung von Waldbränden

Der Landkreis Havelland hat im Katastrophenschutz aufgerüstet und verfügt jetzt über ein neues Waldbrandfrüherkennungs- und Überwachungssystem (WFS).

[Weiterlesen](#)

27. Juli 2022

Sperrung zwischen Spaatz und Wolsier verlängert

Die Bauarbeiten an Kreisstraße 6331 dauern eine Woche länger.

[Weiterlesen](#)

27. Juli 2022

Wasserstoffprojekt „H2VL“ gestartet

Projekt untersucht Potenzial für nachhaltige Energieversorgung im Havelland.

[Weiterlesen](#)

27. Juli 2022

Impfbus-Termine vom 1. bis 5. August

Der Corona-Impfbus des Landkreises Havelland macht in der kommenden Woche in Dallgow-Döberitz, Nauen, Schönwalde Siedlung, Bützer und Rhinow Halt.

[Weiterlesen](#)

22. Juli 2022

Pflege vor Ort: Ministerin Nonnemacher zu Gast im Havelland

Im Rahmen ihrer Pflege-Vor-Ort-Tour war Brandenburgs Sozialministerin Ursula Nonnemacher am Dienstag gemeinsam mit Landrat Roger Lewandowski im...

[Weiterlesen](#)

21. Juli 2022

Gesundheitsamt weist auf mögliche Zerkarien in Gewässern hin

Amtsärztin Dr. Anna Müller gibt Hinweise, um Badedermatitis vorzubeugen.

[Weiterlesen](#)

21. Juli 2022

Ein Dankeschön an alle Engagierten

Verleihung der Havelländischen Ehrenamtsmedaille an mehr als 100 Havelländerinnen und Havelländer.

[Weiterlesen](#)

20. Juli 2022

Impfbus-Termine vom 25. bis 29. Juli

Der Corona-Impfbus des Landkreises Havelland macht in der kommenden Woche in Brieselang, Falkensee, Premnitz, Rathenow und Friesack Halt.

[Weiterlesen](#)

...

[421 - 430](#)

[431 - 440](#)

[441 - 450](#)

...

[Erste Seite](#)[Letzte Seite](#)
