

lebenswerte
Marktgemeinde
Spannberg
Hier leb' ich gern!



*Liebe Spannbergerinnen!
Liebe Spannberger!
Liebe Jugend!*



Wir Spannberger wissen, dass Klimaschutz nicht ohne Regionalität funktioniert! Das galt schon bei unserem klaren Bekenntnis zur Windkraft und es beherrscht auch die Frage nach unserer Wärmeversorgung.

Die letzten Jahrzehnte waren geprägt von günstiger Energie und dabei vor allem von niedrigen Erdgaspreisen. Wir haben aber letztes Jahr erkennen müssen, wie ohnmächtig die Gesellschaft ist, wenn globale Kriegstreiber und Finanzjongleure beinhaltet eigene Interessen durchsetzen.

Es ist also an der Zeit, die nächsten Projekte zu beginnen. Klimaschutz und unser Wohlstand scheinen uns keinen Stillstand zu erlauben. Gemeinsam können wir auch ein Biomasseheizwerk zur Versorgung zentraler Gebäude im Ortskern umsetzen.

Zusätzlich können wir unsere PV-Anlagen mit zusammen der Windkraft in einer Energiegemeinschaft bündeln und uns damit günstig mit Strom versorgen.

Neue Klimaschutzgesetze werden uns bald ermöglichen, zusätzlich günstigeren Strom aus den heimischen Windkraftanlagen zu beziehen.

Unsere Spannberger Zukunft steht positiv und ökologisch da und es ist wohl unsere persönliche Entscheidung, ob wir Erdgas aus Ländern mit fragwürdigen Interessen oder Biomasse und Energie von Nachbarn und Freunden kaufen.

Abschließend möchte ich allen Kindern erholsame Ferien, allen Mitbürger*innen einen schönen Urlaub sowie der Landwirtschaft eine ertragreiche, von Unwettern verschonte Ernte wünschen.

Herzlichst Ihr Bürgermeister
Herbert Stipanitz



Nahwärme-Projekt

Im Zuge der steigenden Energiepreise ist auch die Gemeinde gefragt, kostengünstig und nachhaltig die öffentlichen Gebäude mit Energie zu versorgen.

Photovoltaikanlagen wurden bereits an nahezu allen öffentlichen Gebäuden montiert und somit können die Stromspitzen untertags gut abgedeckt werden. Als weiterer Schritt ist nun das Projekt „Nahwärmewerk“ angedacht. Die Schule, der Kindergarten, die Gemeinde, die Feuerwehr, das Mietobjekt am Hauptplatz 8 sowie auch das Pfarrzentrum sollen mit Hackgut aus den Spannberger Wäldern bestückt werden.

Auch besteht die Möglichkeit private Häuser, welche sich im Zonenradius befinden, an das geplante Nahwärmenetz kostengünstig anzuschließen.

Am 30.05.2023 lud die Marktgemeinde Spannberg, die Agrarplus und die Bioenergie NÖ sowie Spannberger Waldbesitzer zur Infoveranstaltung und Erhebung der Bedarfsdeckung in den Pfarrstadl ein. Referiert wurde diese Veranstaltung von Gerhard Rathhammer (Obmann der Bioenergie Nö) und dem Projektleiter Albert Heger von der Agrarplus.

Aus dem Inhalt

Neues Feuerwehrauto

2

Das neue Hilfeleistungsfahrzeug 2 erfüllt die Mindestausrüstungsverordnung des Landesfeuerwehrverbands. Die feierliche Segnung wird im September stattfinden.

A1 Glasfaser bringt ultraschnelles Internet in Ihr zu Hause

3

Das größte Glasfasernetz Österreichs kommt nach Spannberg. Lesen Sie im Blattinneren mehr über die Vorteile von Highspeed-Internet.

THE CLIMATE STAR GOES TO KLAR! Region Südliches Weinviertel, Österreich

■ Alle zwei Jahre zeichnet das Klima-Bündnis die besten kommunalen Klimaschutzprojekte aus. Am Wettbewerb kann sich jede der fast 2000 europäischen Klima-Bündnis Gemeinden beteiligen. Die Gewinner*innen werden von einer Fachjury gekürt.

In der Kategorie 4 (Kommunale Netzwerke) räumte KLAR! Region Südliches Weinviertel den Climate Star für das Projekt „Ordentlich Schlampert“ ab.

Projekt: Immer längere Trockenperioden stellen das Weinviertel vor eine Herausforderung. In der Region setzt der Klimawandel vor allem dem Boden zu. Für die Mitarbeiter*innen der Gemeinden wird die Pflege und Gestaltung öffentlicher Grünräume zunehmend schwieriger. Die 13 Gemeinden der Klimawandel-Anpassungsmodellregion Südliches Weinviertel erhielten Schulungen über Wasserversickerung, die Vermeidung von Hitzeinseln und Erosionsschutz. Neben den Bauhof-



mitarbeitern waren auch Bürgermeister und Amtsleiter Teil der Weiterbildung. Dieser Mix soll die Kommunikation zwischen Arbeitern, Verwaltung und Politik verbessern, um das Grünraummanagement langfristig zu modernisieren. Dabei stand das Tun im Vordergrund, Grünflä-

chen in den Gemeinden wurden begutachtet, analysiert und Schritte besprochen, um die Region klimaft in die Zukunft zu führen. Seitdem ist viel passiert: Bienen- und Blühwiesen wurden angelegt, Flächen stufenweise gemäht und Bäume effizienter gepflanzt.



Baumschnitt Kirchenplatz

■ Nachdem der Pfarrgemeinderat um die Entfernung der Nadelbäume bei der kleinen Kirchenstiege, wie auch die Entfernung der Birken oberhalb der großen Kirchenstiegen gebeten hat, wurde der Kirchenplatz neu gestaltet, zumal die kürzlich sanierte Stufenanlage durch die Wurzeln nachhaltig beschädigt wird.

Nach der erfolgten Schlägerung der schadhafte Bäume durch die Fa. Straihammer wurde eine entsprechende Ersatzaufforstung vorgenommen.

Verabschiedung Geschäftsführender Gemeinderat Herbert Marzy

■ Wer heute durch unsere Kommune fährt, kann erkennen, wie sehr sich unsere Gemeinde in eine moderne, lebens- und lebenswerte Gemeinde verändert hat.

Viele und entscheidende Impulse sind von unserem langjährigen Gemeindevorstand Herbert Marzy ausgegangen. Herbert Marzy hat in seiner langjährigen Arbeit für unsere Gemeindegänger*innen stets die Zeichen der Zeit erkannt und hat durch sein profundes Fachwissen und seiner sprichwörtlichen Gewissenhaftigkeit, in seiner nahezu 30-jährigen Tätigkeit, nachhaltig zum besseren Bestehen unserer Gemeinde und deren Bürger*innen beigetragen. In diesem Sinne wünsche ich Herbert Marzy und seiner Familie für die Zukunft alles erdenklich Gute, vor allem Gesundheit.



Das neue Feuerwehrauto ist da!



■ Aufgrund des alten Tanklöschfahrzeuges (TLFA 3000, Baujahr 1992) war es erforderlich, ein neues Hilfeleistungsfahrzeug 2 (HLF2 der Marke Iveco) anzukaufen. Dieses neue Feuerwehrauto entspricht der Mindestausrüstungsverordnung bzw. auch allen Vorschriften des Landesfeuerwehrverbands. Das Fahrzeug wurde am 28. Juni 2023 von den Mitgliedern des Kommandos der FF nach Spannberg überstellt.

Die feierliche Segnung des Tanklöschfahrzeuges wird am Sonntag, den 10. September 2023 um 09:00 Uhr im Rahmen eines Festaktes vorgenommen.

Der A1 Glasfaserausbau bringt ultraschnelles Internet zu Ihnen nach Hause!



- Freuen Sie sich auf ungeteilte Bandbreiten, stabile Internetverbindungen und hohe Geschwindigkeiten für Home Office, Distance Learning, Streaming uvm.!
- Surfen Sie mit Highspeed-Anbindungen bis zu 1.000 Mbit/s

Das A1 Glasfasernetz ist mit einer Länge von mehr als 70.000 Kilometern das mit Abstand größte Glasfasernetz Österreichs und es wächst weiter – jetzt auch in Spannberg. A1 wird die Versorgung mit hochwertigem Breitband-Internet erweitern und bindet dabei Haushalte mit Glasfaser bis ins Wohnzimmer an.

Das bringt Ihnen das A1 Glasfaser Inter-



net: Dank vielfach höherer Übertragungsraten bieten Internetverbindungen über das A1 Glasfasernetz höchste Stabilität und Geschwindigkeit.

Mit einem Glasfaseranschluss sorgen Sie schon heute für die Anforderungen von morgen vor. Glasfaser Internet ermöglicht Ihnen ungeteilte Bandbreiten. Das bedeutet Streaming, Distance Learning, Home Office, Gaming und Vieles mehr gleichzeitig.

Mit einem Glasfaseranschluss von A1 erhält man immer die stabilste und am wenigsten für Störungen anfällige Leitung, egal ob die Nachbarn gerade streamen. Damit ist man für den stetig steigenden Datenverbrauch durch die fortschreitende Digitalisierung bestens gerüstet. Im Rahmen des Glasfaserausbau verlegt A1 die Glasfaser-Leerverrohrungen bis zu den Grundstücksgrenzen und auf Wunsch auch bis in Ihr Zuhause. Dabei setzt A1 alles daran, dass der Ausbau für die Haushalte so einfach und rasch wie möglich gestaltet wird.

Ihre A1 Berater:innen sind gerne für Sie da und beraten Sie über die notwendigen Vorbereitungen und Möglichkeiten von Highspeed-Internet in Ihrem Zuhause.

Setzen wir gemeinsam auf die Technologie der Zukunft!

Unser Ziel ist daher, dass sich so viele Bürger:innen wie möglich noch vor dem Baustart für einen Glasfaseranschluss entscheiden. Der Vorteil für Sie ist, dass der Glasfaseranschluss von A1 während dieser Aktionsphase günstiger hergestellt wird.

Haben Sie noch Fragen? Die A1 Glasfaser Expert:innen helfen Ihnen gerne weiter: Kontaktieren Sie den A1 Glasfaser Live Shop:

Telefon: 0800 664 100 16 | E-Mail: glasfaserliveshop@a1.at
A1 Glasfaser Live Shop: www.a1.net/a1glasfaserliveshop/s/glasfaserliveshop

Alle Informationen zum A1 Glasfaser Ausbau finden Sie auch auf A1.net/glasfaser-internet-ausbau

Babywald

■ Um weitere 15 Bäumchen ist unser bestehender Babywald wieder gewachsen. Bei der gemeinsamen Baumpflanzaktion am 1. April 2023 wurden 10 Bäumchen für den Jahrgang 2022 und 5 weitere Bäumchen nachgesetzt.

Tiefe Löcher wurden von den Eltern gegraben, damit die Linden-, Walnuss-, Ahorn-, Tannen- und Kirschbäumchen gut wachsen können. Nach vollbrachter Arbeit lud die Gemeinde im Anschluss zu einem Picknick ein.



60 Jahre SK Spannberg

■ Wir gratulieren dem SK Spannberg zu seinem 60-jährigen Bestandsjubiläum.



Gruppenbild mit den drei Gründungsmitgliedern des SK Spannberg Herbert Lachinger, Kurt Scharmitzer und Helmut Müller.



60 Jahre Frühschoppen des SK Spannberg.



Kindergarten und Tagesbetreuungseinrichtung Spannberg



Volksschule Spannberg

Eisessen im Kindergarten, der Tagesbetreuungseinrichtung und der Volksschule

■ Schon zur lieben Tradition ist das Eisessen im Kindergarten, der Tagesbetreuungseinrichtung und in der Volksschule geworden.

Zu Beginn der Ferien und als Ausklang zum Schul-, TBE- und Kindergartenjahr wurden die Kinder seitens der Gemeinde zum Eisessen eingeladen.



Adolf Poys



Ursula und Friedrich Eberl



Erna Pleininger



Unsere Jubilare

■ Die Marktgemeinde Spannberg gratuliert recht herzlich zu den 85. Geburtstagen von Erna Pleininger und Adolf Poys sowie zur Goldenen Hochzeit von Ursula und Friedrich Eberl!



Gemeinde lud Chorgruppe zum Mittagessen ein

■ Traditionell zu Fronleichnam lud die Gemeinde die Chorgruppe Spannberg zu einem gemeinsamen Mittagessen ein. Der gemeinsame, gemütliche Nachmittag fand bei bester Stimmung seinen Ausklang.