

# Basauer Presse

Die Zeitung für Basau und Umgebung  
unabhängig & unparteiisch

Ausgabe 2 / Preis 1,50€

Montag, der 00.00.00

## Atomkraft - Nein Danke!

Stand sie überhaupt zur Diskussion?!

Gestern erwischten Polizeibeamte in der Nacht von Samstag auf Sonntag eine Gruppe Jugendlicher, die „Atomkraft - Nein Danke!“

lässt. In einem Brief schrieb Herr Brogg: „Atomenergie ist teuer und aufwendig, und zudem nicht ausreichend sicher. Moderne, sichere Kraft-

vorsicht. Zudem produziert ein Atomkraftwerk Atommüll, dessen vorzeitige und endgültige Lagerung ebenfalls geregelt werden muss. Viele Bürger sind zudem besorgt, es könnte zu einem Unfall im Kraftwerk kommen, der radioactive Schäden in der Region verursachen könnte und die Gegend unbewohnbar macht.“ Des Weiteren wäre die Stromproduktion absolut unverhältnismäßig, da das Kraftwerk der Wahl nur für die Stromgenerierung innerhalb Basaus zuständig sein soll und nur geringe Mengen in das externe Stromnetz eingespeist werden sollen. Der Konzern Atomaxx, der sich zuvor bereit erklärt hatte, ein AKW in Basau zu errichten, kündigte darauf jegliche weitere Zusammenarbeit.



Graffiti an das Rathaus gesprüht hatten. Dabei steht die Atomkraft gar nicht zur Diskussion bei der Frage nach der Energiegewinnung Basaus. Wohl auch aus Kostengründen, wie der stellvertretende Ratsvorsitzende Brogg vermuten

werke kosten eine Menge Geld, die unsere Stadt nicht aufbringen kann. Zudem würde der Bau eines sogenannten AKWs der deutschen Atompolitik gegensteuern, welche einen vollständigen Ausstieg aus der Atomenergie bis 2022



## Katze vermisst!

Besitzer bittet Basauer um Achtsamkeit

Laut eigenen Angaben vermisst der langjährige Bürger Lutz M. seit nun einer Woche seine Katze Grumpy. Die Katze besitzt weiß-braunes Fell, blaue Augen und einen einprägsamen Ausdruck von Gries-



grämigkeit, tiefem Missmut und unendlicher Demotivation. Wer das Haustier sichtet, kann sich an die Nummer 0815 1234 666 wenden. Lutz M. bedankt sich im Vorraus für Ihre Achtsamkeit.



## Festnahme am Engelsweiler Platz



Bild: User\_4711018

Vor zwei Tagen wurde des Nachts ein 25-Jähriger in Basau festgenommen, nachdem er um 2 Uhr morgens Steine auf Fenster der Häuser am Engelsweiler Platz und der Marx-Straße geworfen hatte. Laut Aussagen mehrerer Anwohner soll er dabei die Worte

„Befreit unser Volk von den eisernen Fesseln des Kapitalismus!“ gerufen haben und versuchte, die Polizei mit dem Abwurf von angezündeten Molotov Cocktails zu vertreiben, nachdem Anwohner diese gerufen hatten. Der Festgenommene war, wie die

Polizei schnell herausfand, in alkoholisierter Zustand und hatte zuvor verdächtige Substanzen konsumiert, die die Polizei immer noch untersucht. Zur Erleichterung der Anwohner entstand kein größerer Schaden und niemand wurde verletzt.

## Windkraftwerke: Ja - aber nicht in 2021

Batterieproduzent kritisiert den Fortschritt des Kraftwerkes

„Als ich letztens die Basauer Wochenzeitung gelesen habe, war ich entsetzt: Ein Ingenieur für Windkraft bewertete, wie sinnvoll Windkraftanlagen in Basau wären. Zwar nannte er Punkte für die Stromproduktion dieser Art, aber keinen einzigen dagegen. Ich selber bin Vorsitzender einer Batterieproduktion in Hamburg und bin dankbar, dass ich von dieser Zeitung die Chance bekommen habe, mich zu äußern. „Was hat denn jetzt ein Typ von der Batterieherstellung mit Windkraft zu tun?“, könnte man sich jetzt fragen. Aber die Antwort ist simpel: Windkraftanlagen sind nicht zuverlässig! Und damit meine ich nicht die Stabilität von ihnen. Windräder werden zu keinem Zeitpunkt einen gleichmäßigen und ausreichenden Stromfluss garan-



Bild: Annetta705

tieren können. Wenn der Wind stark weht, dann wird eine übergroße Menge an Strom produziert, den man nicht speichern kann, da Batterien in solchen Dimensionen einfach viel zu viel Kosten. Den Überfluss müsste man dann in das externe Stromnetz ein-

führen, was leider nur eine sehr geringe Vergütung erbringt. So wird nachts der generierte Strom für wenig Geld verkauft und am Tag kann es bei „Windstille“ zu einem Strommangel kommen. Aus diesen genannten Gründen sehen viele Kritiker Windkraftanlagen als unrentabel. Ich möchte jetzt auch nicht nur negativ berichten, daher entkräfte ich ein sehr unbedachtes Gegenargument: Manche Menschen finden nämlich, dass Windräder das Naturbild zerstören, aber wenn wir ehrlich sind, tut das doch jedes andere Kraftwerk genauso und hätte somit den gleichen Nachteil. Nach der Logik dürften wir überhaupt keine Kraftwerke bauen. Hiermit bedanke ich mich vielmals für Ihre Aufmerksamkeit!“

**KING - IMMOBILIEN**

Lichtdurchflutete Neubauwohnung..  
📍 69187 Basau Mitte

Balkon	Tiefgarage	Bad mit Wanne	+4
--------	------------	---------------	----

Kaltmiete	Wohnfläche	Zimmer
2100€	210m <sup>2</sup>	5

**Knorr® Suppenliebe**  
Legosteine Suppe  
**3 Teller**

## Wasserkraftanlagen - Die Nutzung der natürlichen Kräfte

Ingenieur Liß erklärt kurz nach seinem Studium die Funktionsweise

„Wasser – etwa 70 Prozent der gesamten Erde ist von Wasser bedeckt. Schon im 4. Jahrhundert nach Christus wurde das erste Wasserrad entwickelt. Damals trieb es erst Blasbalken und dann Holzsägen an. Aber über die Jahre hat sich die Technik weiter entwickelt: heute wird die Kraft des Wassers aber anders genutzt: Für die Stromerzeugung. Wasserkraftwerke nutzen die kinetische Energie fließenden Wassers. Das Wasser wird durch eine Turbine im Inneren des Wasserkraftwerks geleitet. Die Turbine beginnt sich unter

dem Druck des Wassers zu drehen und gibt ihre Bewegungsenergie an einen Generator weiter, der sie in elektrische Energie umwandelt. Dadurch, dass Wasser eine beinahe unbegrenzte Ressource ist, ist ein Wasserkraftwerk klimaneutral. Zwar ist der Bau kostspielig und klimablastend, aber nach einem

## Charity Memes

Mitmachen und helfen!

In diesem Abschnitt können Sie Ihr eigenes Meme veröffentlichen!

Senden Sie uns dazu einfach einen Beweis für Ihre Spende an eine Wohltätigkeitsorganisation und in der nächsten Ausgabe dürfen unsere Leser über Ihren Beitrag lachen.

(Kein Beitrag soll Personen in irgendeiner Weise angreifen und wird auf Nachfrage entfernt)

Wenn deine Eltern dich zwingen, deine eigenen Arzterminen und "Erwachsenen-Anrufe" zu machen.

langjährigen Betrieb ist dieses Kraftwerk in einem ökologischen Plus und durch niedrige Wartungskosten auch rentabel. Zusätzlich ist es grundlastfähig, das bedeutet, dass es kaum von Witterungseinflüssen beeinflusst wird. Wasserkraft ist aus diesen Gründen momentan weltweit die wichtigste Quelle für Strom aus erneuerbaren Energien.“ Da uns eine vielseitige Berichterstattung am Herzen liegt, informieren Sie Wasserkraftgegner in der nächsten Wochenzeitung über die Nachteile eines Wasserkraftwerkes.

## Sportvereine öffnen wieder

Bald wieder Normalität?

Nächsten Montag soll es soweit sein. Der TSV Basau darf wieder trainieren, trotz steigender Infektionen. Erstmal sollen es nur Sportarten sein, die im Freien ausgeführt werden können. Nach und nach kehrt dann auch der Hallensport wieder zurück. Die Freude ist bei den



Kindern natürlich sehr groß, doch Eltern haben Bedenken. Viele sind unsicher, sie müssen zwischen dem Risiko der Ansteckung und der Freude ihrer Kinder abwägen. Doch die Trainer sind optimistisch; Sie freuen sich vor allem, die Sportler wiederzusehen. Das alles kann aber nur mit einem sowohl gut überdachten Hygiene-Plan, als auch der



sauberen Umsetzung der Betreuer funktionieren. Auf Nachfrage sagte uns der Sportverband: „Wir arbeiten noch am Hygiene-Konzept für die sportliche Tätigkeit in Basau, bitte verstehen Sie: Auch wir haben viel zu tun. Bis spätestens Sonntag werden wir jedoch bereit sein, ein funktionierendes Konzept vorlegen zu können.“ Doch ob von Sonntag auf Montag ein Konzept umgesetzt werden kann, wird man erst sehen, wenn es soweit ist. Bis dahin müssen sich die Sportler gedulden.

## Biogasanlagen - Grünes Rein, Grünes raus!

Bauer Jürgen berichtet über die Erfahrungen seines Freundes

„Unser kleines Dorf ist von Feldern nur so umringt, und all die Zeit fragte ich mich, ob wir diese nicht effektiver nutzen können, damit wir zum Beispiel unterbezahlte Angebote von Außen einfach umgehen können. Letztens traf ich nun einen guten Freund von mir, welcher ebenfalls großflächige Felder bewirtschaftet. Da die Preise immer weiter von den Konsumenten nach unten gedrückt werden, fragte ich ihn, was er anbaut und zu welchen Preisen er sein Gut verkauft. Er meinte, dass er Mais für eine Biogasanlage anbauen würde und damit auch noch anständiges Geld verdienen würde. Mit einer kurzen Recherche informierte ich mich über die Funktionsweise von einem Kraftwerk dieser Art: Biogasanlagen nutzen die anaerobe Vergärung, um organische Stoffe zu recyceln und in Biogas umzuwandeln. Wird



Bild: Jan Nijman

Biogas im Blockheizkraftwerk (BHKW) verbrannt, können damit Strom und Wärme für Motoren, Mikroturbinen und Brennstoffzellen erzeugt werden. Und das klingt für mich nach einem perfekten Kraftwerk. Es ist durch die natürliche Produktion CO<sub>2</sub> neutral und hat damit in der heutigen Zeit einen großen Pluspunkt. Dadurch, dass wir Bauern das benötigte Material direkt anpflanzen, fördert dies selbstverständlich unglaublich stark die Kreislaufwirtschaft.

Kritiker sehen die langen Transportwege als sehr klimabelastend, aber dadurch, dass diese nicht vorhanden sind, ist dieses relativ starke Kontra-Argument leicht entkräftet. Durch die Förderung der internen Wirtschaft sehe ich eine Biogasanlage als eine sehr gute Wahl und würde mich freuen, wenn diese gewählt wird. Sowohl Basau, als auch die Umwelt würde von dieser Entscheidung profitieren.“

„Es ist Schnitzeltag in der Kantine“

Almans:



Charity Meme

## Grundwasserverschmutzung?!

Nun wurde auch in Basau eine Untersuchung zur Grundwasserverschmutzung für eine deutschlandweite Studie durchgeführt. Das Ergebnis, welches heute veröffentlicht wurde, dürfte einige Bürger überraschen; Laut der Untersuchung liegt die Nitratbelastung des Wassers nur um 18

Milligramm unter dem Grenzwert von 50 mg pro Liter. Eine zu starke Belastung durch Nitrat kann im Körper zur Umwandlung in Nitrosamine führen, welche krebserregend sein können. Die Verunreinigung des Grundwassers kam vermutlich durch intensive industrielle Tierhaltung zustande.



**Deutschrapper: \*rappt von seiner schweren Kindheit und vom Ghetto\* Reicher Maximilian dessen Eltern 150k im Jahr verdienen:**



Charity Meme