

Energie für Bayern. Günstig, sicher und technologieoffen

Unser Land, unsere Heimat.



Kurzfassung

Mit ihrem energiepolitischen Konzept will die AfD-Fraktion im Bayerischen Landtag die **Versorgungssicherheit** der Energieversorgung in Bayern sicherstellen und Bayern im Bereich der Stromerzeugung langfristig importunabhängiger machen, **Energiekosten** für heimische Haushalte, Mittelstand und Industrie deutlich und spürbar senken, sowie **technologieoffene** und umweltfreundliche Energieerzeugung gewährleisten. Um dieses alternative energiepolitische Ziel zu erreichen, hat die AfD-Fraktion im Bayerischen Landtag ein **positives, wissenschaftlich fundiertes und zukunftsorientiertes Maßnahmenpaket** für die Bereiche **Strom, Wärme und Mobilität** für die kommenden Jahre ausgearbeitet:

- Sicherstellung eines Blackout-Krisenplans für Bayern
- Abschaffung der nationalen CO₂-Bepreisung
- Senkung der Stromsteuer auf das EU-Minimum
- Absenkung der Umsatzsteuer auf Energieträger auf das EU-Minimum
- Befreiung der Strompreise für private Haushalte von der Umsatzsteuer
- Absenkung der Energiesteuer auf das EU-Minimum
- Erhöhung der Pendlerpauschale auf 40 Cent pro Kilometer
- Reform der EEG-Vergütung und Vorrang einspeisung in Abhängigkeit von der Grundlastfähigkeit und Regulierbarkeit der Stromversorgung
- Befürwortung der Inbetriebnahme von Nord Stream II
- Beschleunigter Ausbau und Inbetriebnahme von Gas-, GuD- und KWK-Kraftwerken
- Maßnahmen zum Ausbau von Wasserkraft und Geothermie
- Prüfung möglicher Weiter- und Wiederinbetriebnahme der bayerischen Kernkraftwerke, sowie Investitionen in Forschung und Entwicklung
- Förderung der Ausbildung, Forschung und Entwicklung im Bereich der Kernenergie, Kernfusion, Energie-Großspeicher, modernen Verbrennungsmotoren und synthetischen Kraftstoffe
- Bis 2033 in Bayern Neubau von Kernkraftwerken moderner Bauarten, die Abfallprodukte wiederverwerten und einen „Super-GAU“ unmöglich machen
- Beibehaltung der 10 H-Regelung und Bürgerbeteiligung bei der Planung
- Klärung des Sachstands für die geplanten Hochspannungsleitungen SuedLink und SuedOstLink

Energie für Bayern. Günstig, sicher und technologieoffen

Unser Land, unsere Heimat.



Kurzfassung

Mit ihrem energiepolitischen Konzept will die AfD-Fraktion im Bayerischen Landtag die **Versorgungssicherheit** der Energieversorgung in Bayern sicherstellen und Bayern im Bereich der Stromerzeugung langfristig importunabhängiger machen, **Energiekosten** für heimische Haushalte, Mittelstand und Industrie deutlich und spürbar senken, sowie **technologieoffene** und umweltfreundliche Energieerzeugung gewährleisten. Um dieses alternative energiepolitische Ziel zu erreichen, hat die AfD-Fraktion im Bayerischen Landtag ein **positives, wissenschaftlich fundiertes und zukunftsorientiertes Maßnahmenpaket** für die Bereiche **Strom, Wärme und Mobilität** für die kommenden Jahre ausgearbeitet:

- Sicherstellung eines Blackout-Krisenplans für Bayern
- Abschaffung der nationalen CO₂-Bepreisung
- Senkung der Stromsteuer auf das EU-Minimum
- Absenkung der Umsatzsteuer auf Energieträger auf das EU-Minimum
- Befreiung der Strompreise für private Haushalte von der Umsatzsteuer
- Absenkung der Energiesteuer auf das EU-Minimum
- Erhöhung der Pendlerpauschale auf 40 Cent pro Kilometer
- Reform der EEG-Vergütung und Vorrang einspeisung in Abhängigkeit von der Grundlastfähigkeit und Regulierbarkeit der Stromversorgung
- Befürwortung der Inbetriebnahme von Nord Stream II
- Beschleunigter Ausbau und Inbetriebnahme von Gas-, GuD- und KWK-Kraftwerken
- Maßnahmen zum Ausbau von Wasserkraft und Geothermie
- Prüfung möglicher Weiter- und Wiederinbetriebnahme der bayerischen Kernkraftwerke, sowie Investitionen in Forschung und Entwicklung
- Förderung der Ausbildung, Forschung und Entwicklung im Bereich der Kernenergie, Kernfusion, Energie-Großspeicher, modernen Verbrennungsmotoren und synthetischen Kraftstoffe
- Bis 2033 in Bayern Neubau von Kernkraftwerken moderner Bauarten, die Abfallprodukte wiederverwerten und einen „Super-GAU“ unmöglich machen
- Beibehaltung der 10 H-Regelung und Bürgerbeteiligung bei der Planung
- Klärung des Sachstands für die geplanten Hochspannungsleitungen SuedLink und SuedOstLink

Energie für Bayern. Günstig, sicher und technologieoffen

Unser Land, unsere Heimat.



Kurzfassung

Mit ihrem energiepolitischen Konzept will die AfD-Fraktion im Bayerischen Landtag die **Versorgungssicherheit** der Energieversorgung in Bayern sicherstellen und Bayern im Bereich der Stromerzeugung langfristig importunabhängiger machen, **Energiekosten** für heimische Haushalte, Mittelstand und Industrie deutlich und spürbar senken, sowie **technologieoffene** und umweltfreundliche Energieerzeugung gewährleisten. Um dieses alternative energiepolitische Ziel zu erreichen, hat die AfD-Fraktion im Bayerischen Landtag ein **positives, wissenschaftlich fundiertes und zukunftsorientiertes Maßnahmenpaket** für die Bereiche **Strom, Wärme und Mobilität** für die kommenden Jahre ausgearbeitet:

- Sicherstellung eines Blackout-Krisenplans für Bayern
- Abschaffung der nationalen CO₂-Bepreisung
- Senkung der Stromsteuer auf das EU-Minimum
- Absenkung der Umsatzsteuer auf Energieträger auf das EU-Minimum
- Befreiung der Strompreise für private Haushalte von der Umsatzsteuer
- Absenkung der Energiesteuer auf das EU-Minimum
- Erhöhung der Pendlerpauschale auf 40 Cent pro Kilometer
- Reform der EEG-Vergütung und Vorrang einspeisung in Abhängigkeit von der Grundlastfähigkeit und Regulierbarkeit der Stromversorgung
- Befürwortung der Inbetriebnahme von Nord Stream II
- Beschleunigter Ausbau und Inbetriebnahme von Gas-, GuD- und KWK-Kraftwerken
- Maßnahmen zum Ausbau von Wasserkraft und Geothermie
- Prüfung möglicher Weiter- und Wiederinbetriebnahme der bayerischen Kernkraftwerke, sowie Investitionen in Forschung und Entwicklung
- Förderung der Ausbildung, Forschung und Entwicklung im Bereich der Kernenergie, Kernfusion, Energie-Großspeicher, modernen Verbrennungsmotoren und synthetischen Kraftstoffe
- Bis 2033 in Bayern Neubau von Kernkraftwerken moderner Bauarten, die Abfallprodukte wiederverwerten und einen „Super-GAU“ unmöglich machen
- Beibehaltung der 10 H-Regelung und Bürgerbeteiligung bei der Planung
- Klärung des Sachstands für die geplanten Hochspannungsleitungen SuedLink und SuedOstLink

Energie für Bayern. Günstig, sicher und technologieoffen

Unser Land, unsere Heimat.



Kurzfassung

Mit ihrem energiepolitischen Konzept will die AfD-Fraktion im Bayerischen Landtag die **Versorgungssicherheit** der Energieversorgung in Bayern sicherstellen und Bayern im Bereich der Stromerzeugung langfristig importunabhängiger machen, **Energiekosten** für heimische Haushalte, Mittelstand und Industrie deutlich und spürbar senken, sowie **technologieoffene** und umweltfreundliche Energieerzeugung gewährleisten. Um dieses alternative energiepolitische Ziel zu erreichen, hat die AfD-Fraktion im Bayerischen Landtag ein **positives, wissenschaftlich fundiertes und zukunftsorientiertes Maßnahmenpaket** für die Bereiche **Strom, Wärme und Mobilität** für die kommenden Jahre ausgearbeitet:

- Sicherstellung eines Blackout-Krisenplans für Bayern
- Abschaffung der nationalen CO₂-Bepreisung
- Senkung der Stromsteuer auf das EU-Minimum
- Absenkung der Umsatzsteuer auf Energieträger auf das EU-Minimum
- Befreiung der Strompreise für private Haushalte von der Umsatzsteuer
- Absenkung der Energiesteuer auf das EU-Minimum
- Erhöhung der Pendlerpauschale auf 40 Cent pro Kilometer
- Reform der EEG-Vergütung und Vorrang einspeisung in Abhängigkeit von der Grundlastfähigkeit und Regulierbarkeit der Stromversorgung
- Befürwortung der Inbetriebnahme von Nord Stream II
- Beschleunigter Ausbau und Inbetriebnahme von Gas-, GuD- und KWK-Kraftwerken
- Maßnahmen zum Ausbau von Wasserkraft und Geothermie
- Prüfung möglicher Weiter- und Wiederinbetriebnahme der bayerischen Kernkraftwerke, sowie Investitionen in Forschung und Entwicklung
- Förderung der Ausbildung, Forschung und Entwicklung im Bereich der Kernenergie, Kernfusion, Energie-Großspeicher, modernen Verbrennungsmotoren und synthetischen Kraftstoffe
- Bis 2033 in Bayern Neubau von Kernkraftwerken moderner Bauarten, die Abfallprodukte wiederverwerten und einen „Super-GAU“ unmöglich machen
- Beibehaltung der 10 H-Regelung und Bürgerbeteiligung bei der Planung
- Klärung des Sachstands für die geplanten Hochspannungsleitungen SuedLink und SuedOstLink

Energie für Bayern. Günstig, sicher und technologieoffen

Unser Land, unsere Heimat.



Kurzfassung

Mit ihrem energiepolitischen Konzept will die AfD-Fraktion im Bayerischen Landtag die **Versorgungssicherheit** der Energieversorgung in Bayern sicherstellen und Bayern im Bereich der Stromerzeugung langfristig importunabhängiger machen, **Energiekosten** für heimische Haushalte, Mittelstand und Industrie deutlich und spürbar senken, sowie **technologieoffene** und umweltfreundliche Energieerzeugung gewährleisten. Um dieses alternative energiepolitische Ziel zu erreichen, hat die AfD-Fraktion im Bayerischen Landtag ein **positives, wissenschaftlich fundiertes und zukunftsorientiertes Maßnahmenpaket** für die Bereiche **Strom, Wärme und Mobilität** für die kommenden Jahre ausgearbeitet:

- Sicherstellung eines Blackout-Krisenplans für Bayern
- Abschaffung der nationalen CO₂-Bepreisung
- Senkung der Stromsteuer auf das EU-Minimum
- Absenkung der Umsatzsteuer auf Energieträger auf das EU-Minimum
- Befreiung der Strompreise für private Haushalte von der Umsatzsteuer
- Absenkung der Energiesteuer auf das EU-Minimum
- Erhöhung der Pendlerpauschale auf 40 Cent pro Kilometer
- Reform der EEG-Vergütung und Vorrang einspeisung in Abhängigkeit von der Grundlastfähigkeit und Regulierbarkeit der Stromversorgung
- Befürwortung der Inbetriebnahme von Nord Stream II
- Beschleunigter Ausbau und Inbetriebnahme von Gas-, GuD- und KWK-Kraftwerken
- Maßnahmen zum Ausbau von Wasserkraft und Geothermie
- Prüfung möglicher Weiter- und Wiederinbetriebnahme der bayerischen Kernkraftwerke, sowie Investitionen in Forschung und Entwicklung
- Förderung der Ausbildung, Forschung und Entwicklung im Bereich der Kernenergie, Kernfusion, Energie-Großspeicher, modernen Verbrennungsmotoren und synthetischen Kraftstoffe
- Bis 2033 in Bayern Neubau von Kernkraftwerken moderner Bauarten, die Abfallprodukte wiederverwerten und einen „Super-GAU“ unmöglich machen
- Beibehaltung der 10 H-Regelung und Bürgerbeteiligung bei der Planung
- Klärung des Sachstands für die geplanten Hochspannungsleitungen SuedLink und SuedOstLink

Energie für Bayern. Günstig, sicher und technologieoffen

Unser Land, unsere Heimat.



Kurzfassung

Mit ihrem energiepolitischen Konzept will die AfD-Fraktion im Bayerischen Landtag die **Versorgungssicherheit** der Energieversorgung in Bayern sicherstellen und Bayern im Bereich der Stromerzeugung langfristig importunabhängiger machen, **Energiekosten** für heimische Haushalte, Mittelstand und Industrie deutlich und spürbar senken, sowie **technologieoffene** und umweltfreundliche Energieerzeugung gewährleisten. Um dieses alternative energiepolitische Ziel zu erreichen, hat die AfD-Fraktion im Bayerischen Landtag ein **positives, wissenschaftlich fundiertes und zukunftsorientiertes Maßnahmenpaket** für die Bereiche **Strom, Wärme und Mobilität** für die kommenden Jahre ausgearbeitet:

- Sicherstellung eines Blackout-Krisenplans für Bayern
- Abschaffung der nationalen CO₂-Bepreisung
- Senkung der Stromsteuer auf das EU-Minimum
- Absenkung der Umsatzsteuer auf Energieträger auf das EU-Minimum
- Befreiung der Strompreise für private Haushalte von der Umsatzsteuer
- Absenkung der Energiesteuer auf das EU-Minimum
- Erhöhung der Pendlerpauschale auf 40 Cent pro Kilometer
- Reform der EEG-Vergütung und Vorrang einspeisung in Abhängigkeit von der Grundlastfähigkeit und Regulierbarkeit der Stromversorgung
- Befürwortung der Inbetriebnahme von Nord Stream II
- Beschleunigter Ausbau und Inbetriebnahme von Gas-, GuD- und KWK-Kraftwerken
- Maßnahmen zum Ausbau von Wasserkraft und Geothermie
- Prüfung möglicher Weiter- und Wiederinbetriebnahme der bayerischen Kernkraftwerke, sowie Investitionen in Forschung und Entwicklung
- Förderung der Ausbildung, Forschung und Entwicklung im Bereich der Kernenergie, Kernfusion, Energie-Großspeicher, modernen Verbrennungsmotoren und synthetischen Kraftstoffe
- Bis 2033 in Bayern Neubau von Kernkraftwerken moderner Bauarten, die Abfallprodukte wiederverwerten und einen „Super-GAU“ unmöglich machen
- Beibehaltung der 10 H-Regelung und Bürgerbeteiligung bei der Planung
- Klärung des Sachstands für die geplanten Hochspannungsleitungen SuedLink und SuedOstLink

Energie für Bayern. Günstig, sicher und technologieoffen

Unser Land, unsere Heimat.



Kurzfassung

Mit ihrem energiepolitischen Konzept will die AfD-Fraktion im Bayerischen Landtag die **Versorgungssicherheit** der Energieversorgung in Bayern sicherstellen und Bayern im Bereich der Stromerzeugung langfristig importunabhängiger machen, **Energiekosten** für heimische Haushalte, Mittelstand und Industrie deutlich und spürbar senken, sowie **technologieoffene** und umweltfreundliche Energieerzeugung gewährleisten. Um dieses alternative energiepolitische Ziel zu erreichen, hat die AfD-Fraktion im Bayerischen Landtag ein **positives, wissenschaftlich fundiertes und zukunftsorientiertes Maßnahmenpaket** für die Bereiche **Strom, Wärme und Mobilität** für die kommenden Jahre ausgearbeitet:

- Sicherstellung eines Blackout-Krisenplans für Bayern
- Abschaffung der nationalen CO₂-Bepreisung
- Senkung der Stromsteuer auf das EU-Minimum
- Absenkung der Umsatzsteuer auf Energieträger auf das EU-Minimum
- Befreiung der Strompreise für private Haushalte von der Umsatzsteuer
- Absenkung der Energiesteuer auf das EU-Minimum
- Erhöhung der Pendlerpauschale auf 40 Cent pro Kilometer
- Reform der EEG-Vergütung und Vorrang einspeisung in Abhängigkeit von der Grundlastfähigkeit und Regulierbarkeit der Stromversorgung
- Befürwortung der Inbetriebnahme von Nord Stream II
- Beschleunigter Ausbau und Inbetriebnahme von Gas-, GuD- und KWK-Kraftwerken
- Maßnahmen zum Ausbau von Wasserkraft und Geothermie
- Prüfung möglicher Weiter- und Wiederinbetriebnahme der bayerischen Kernkraftwerke, sowie Investitionen in Forschung und Entwicklung
- Förderung der Ausbildung, Forschung und Entwicklung im Bereich der Kernenergie, Kernfusion, Energie-Großspeicher, modernen Verbrennungsmotoren und synthetischen Kraftstoffe
- Bis 2033 in Bayern Neubau von Kernkraftwerken moderner Bauarten, die Abfallprodukte wiederverwerten und einen „Super-GAU“ unmöglich machen
- Beibehaltung der 10 H-Regelung und Bürgerbeteiligung bei der Planung
- Klärung des Sachstands für die geplanten Hochspannungsleitungen SuedLink und SuedOstLink

Energie für Bayern. Günstig, sicher und technologieoffen

Unser Land, unsere Heimat.



Kurzfassung

Mit ihrem energiepolitischen Konzept will die AfD-Fraktion im Bayerischen Landtag die **Versorgungssicherheit** der Energieversorgung in Bayern sicherstellen und Bayern im Bereich der Stromerzeugung langfristig importunabhängiger machen, **Energiekosten** für heimische Haushalte, Mittelstand und Industrie deutlich und spürbar senken, sowie **technologieoffene** und umweltfreundliche Energieerzeugung gewährleisten. Um dieses alternative energiepolitische Ziel zu erreichen, hat die AfD-Fraktion im Bayerischen Landtag ein **positives, wissenschaftlich fundiertes und zukunftsorientiertes Maßnahmenpaket** für die Bereiche **Strom, Wärme und Mobilität** für die kommenden Jahre ausgearbeitet:

- Sicherstellung eines Blackout-Krisenplans für Bayern
- Abschaffung der nationalen CO₂-Bepreisung
- Senkung der Stromsteuer auf das EU-Minimum
- Absenkung der Umsatzsteuer auf Energieträger auf das EU-Minimum
- Befreiung der Strompreise für private Haushalte von der Umsatzsteuer
- Absenkung der Energiesteuer auf das EU-Minimum
- Erhöhung der Pendlerpauschale auf 40 Cent pro Kilometer
- Reform der EEG-Vergütung und Vorrang einspeisung in Abhängigkeit von der Grundlastfähigkeit und Regulierbarkeit der Stromversorgung
- Befürwortung der Inbetriebnahme von Nord Stream II
- Beschleunigter Ausbau und Inbetriebnahme von Gas-, GuD- und KWK-Kraftwerken
- Maßnahmen zum Ausbau von Wasserkraft und Geothermie
- Prüfung möglicher Weiter- und Wiederinbetriebnahme der bayerischen Kernkraftwerke, sowie Investitionen in Forschung und Entwicklung
- Förderung der Ausbildung, Forschung und Entwicklung im Bereich der Kernenergie, Kernfusion, Energie-Großspeicher, modernen Verbrennungsmotoren und synthetischen Kraftstoffe
- Bis 2033 in Bayern Neubau von Kernkraftwerken moderner Bauarten, die Abfallprodukte wiederverwerten und einen „Super-GAU“ unmöglich machen
- Beibehaltung der 10 H-Regelung und Bürgerbeteiligung bei der Planung
- Klärung des Sachstands für die geplanten Hochspannungsleitungen SuedLink und SuedOstLink

Energie für Bayern. Günstig, sicher und technologieoffen

Unser Land, unsere Heimat.



Kurzfassung

Mit ihrem energiepolitischen Konzept will die AfD-Fraktion im Bayerischen Landtag die **Versorgungssicherheit** der Energieversorgung in Bayern sicherstellen und Bayern im Bereich der Stromerzeugung langfristig importunabhängiger machen, **Energiekosten** für heimische Haushalte, Mittelstand und Industrie deutlich und spürbar senken, sowie **technologieoffene** und umweltfreundliche Energieerzeugung gewährleisten. Um dieses alternative energiepolitische Ziel zu erreichen, hat die AfD-Fraktion im Bayerischen Landtag ein **positives, wissenschaftlich fundiertes und zukunftsorientiertes Maßnahmenpaket** für die Bereiche **Strom, Wärme und Mobilität** für die kommenden Jahre ausgearbeitet:

- Sicherstellung eines Blackout-Krisenplans für Bayern
- Abschaffung der nationalen CO₂-Bepreisung
- Senkung der Stromsteuer auf das EU-Minimum
- Absenkung der Umsatzsteuer auf Energieträger auf das EU-Minimum
- Befreiung der Strompreise für private Haushalte von der Umsatzsteuer
- Absenkung der Energiesteuer auf das EU-Minimum
- Erhöhung der Pendlerpauschale auf 40 Cent pro Kilometer
- Reform der EEG-Vergütung und Vorrang einspeisung in Abhängigkeit von der Grundlastfähigkeit und Regulierbarkeit der Stromversorgung
- Befürwortung der Inbetriebnahme von Nord Stream II
- Beschleunigter Ausbau und Inbetriebnahme von Gas-, GuD- und KWK-Kraftwerken
- Maßnahmen zum Ausbau von Wasserkraft und Geothermie
- Prüfung möglicher Weiter- und Wiederinbetriebnahme der bayerischen Kernkraftwerke, sowie Investitionen in Forschung und Entwicklung
- Förderung der Ausbildung, Forschung und Entwicklung im Bereich der Kernenergie, Kernfusion, Energie-Großspeicher, modernen Verbrennungsmotoren und synthetischen Kraftstoffe
- Bis 2033 in Bayern Neubau von Kernkraftwerken moderner Bauarten, die Abfallprodukte wiederverwerten und einen „Super-GAU“ unmöglich machen
- Beibehaltung der 10 H-Regelung und Bürgerbeteiligung bei der Planung
- Klärung des Sachstands für die geplanten Hochspannungsleitungen SuedLink und SuedOstLink

Energie für Bayern. Günstig, sicher und technologieoffen

Unser Land, unsere Heimat.



Kurzfassung

Mit ihrem energiepolitischen Konzept will die AfD-Fraktion im Bayerischen Landtag die **Versorgungssicherheit** der Energieversorgung in Bayern sicherstellen und Bayern im Bereich der Stromerzeugung langfristig importunabhängiger machen, **Energiekosten** für heimische Haushalte, Mittelstand und Industrie deutlich und spürbar senken, sowie **technologieoffene** und umweltfreundliche Energieerzeugung gewährleisten. Um dieses alternative energiepolitische Ziel zu erreichen, hat die AfD-Fraktion im Bayerischen Landtag ein **positives, wissenschaftlich fundiertes und zukunftsorientiertes Maßnahmenpaket** für die Bereiche **Strom, Wärme und Mobilität** für die kommenden Jahre ausgearbeitet:

- Sicherstellung eines Blackout-Krisenplans für Bayern
- Abschaffung der nationalen CO₂-Bepreisung
- Senkung der Stromsteuer auf das EU-Minimum
- Absenkung der Umsatzsteuer auf Energieträger auf das EU-Minimum
- Befreiung der Strompreise für private Haushalte von der Umsatzsteuer
- Absenkung der Energiesteuer auf das EU-Minimum
- Erhöhung der Pendlerpauschale auf 40 Cent pro Kilometer
- Reform der EEG-Vergütung und Vorrang einspeisung in Abhängigkeit von der Grundlastfähigkeit und Regulierbarkeit der Stromversorgung
- Befürwortung der Inbetriebnahme von Nord Stream II
- Beschleunigter Ausbau und Inbetriebnahme von Gas-, GuD- und KWK-Kraftwerken
- Maßnahmen zum Ausbau von Wasserkraft und Geothermie
- Prüfung möglicher Weiter- und Wiederinbetriebnahme der bayerischen Kernkraftwerke, sowie Investitionen in Forschung und Entwicklung
- Förderung der Ausbildung, Forschung und Entwicklung im Bereich der Kernenergie, Kernfusion, Energie-Großspeicher, modernen Verbrennungsmotoren und synthetischen Kraftstoffe
- Bis 2033 in Bayern Neubau von Kernkraftwerken moderner Bauarten, die Abfallprodukte wiederverwerten und einen „Super-GAU“ unmöglich machen
- Beibehaltung der 10 H-Regelung und Bürgerbeteiligung bei der Planung
- Klärung des Sachstands für die geplanten Hochspannungsleitungen SuedLink und SuedOstLink

Energie für Bayern. Günstig, sicher und technologieoffen

Unser Land, unsere Heimat.



Kurzfassung

Mit ihrem energiepolitischen Konzept will die AfD-Fraktion im Bayerischen Landtag die **Versorgungssicherheit** der Energieversorgung in Bayern sicherstellen und Bayern im Bereich der Stromerzeugung langfristig importunabhängiger machen, **Energiekosten** für heimische Haushalte, Mittelstand und Industrie deutlich und spürbar senken, sowie **technologieoffene** und umweltfreundliche Energieerzeugung gewährleisten. Um dieses alternative energiepolitische Ziel zu erreichen, hat die AfD-Fraktion im Bayerischen Landtag ein **positives, wissenschaftlich fundiertes und zukunftsorientiertes Maßnahmenpaket** für die Bereiche **Strom, Wärme und Mobilität** für die kommenden Jahre ausgearbeitet:

- Sicherstellung eines Blackout-Krisenplans für Bayern
- Abschaffung der nationalen CO₂-Bepreisung
- Senkung der Stromsteuer auf das EU-Minimum
- Absenkung der Umsatzsteuer auf Energieträger auf das EU-Minimum
- Befreiung der Strompreise für private Haushalte von der Umsatzsteuer
- Absenkung der Energiesteuer auf das EU-Minimum
- Erhöhung der Pendlerpauschale auf 40 Cent pro Kilometer
- Reform der EEG-Vergütung und Vorrang einspeisung in Abhängigkeit von der Grundlastfähigkeit und Regulierbarkeit der Stromversorgung
- Befürwortung der Inbetriebnahme von Nord Stream II
- Beschleunigter Ausbau und Inbetriebnahme von Gas-, GuD- und KWK-Kraftwerken
- Maßnahmen zum Ausbau von Wasserkraft und Geothermie
- Prüfung möglicher Weiter- und Wiederinbetriebnahme der bayerischen Kernkraftwerke, sowie Investitionen in Forschung und Entwicklung
- Förderung der Ausbildung, Forschung und Entwicklung im Bereich der Kernenergie, Kernfusion, Energie-Großspeicher, modernen Verbrennungsmotoren und synthetischen Kraftstoffe
- Bis 2033 in Bayern Neubau von Kernkraftwerken moderner Bauarten, die Abfallprodukte wiederverwerten und einen „Super-GAU“ unmöglich machen
- Beibehaltung der 10 H-Regelung und Bürgerbeteiligung bei der Planung
- Klärung des Sachstands für die geplanten Hochspannungsleitungen SuedLink und SuedOstLink

Energie für Bayern. Günstig, sicher und technologieoffen

Unser Land, unsere Heimat.



Kurzfassung

Mit ihrem energiepolitischen Konzept will die AfD-Fraktion im Bayerischen Landtag die **Versorgungssicherheit** der Energieversorgung in Bayern sicherstellen und Bayern im Bereich der Stromerzeugung langfristig importunabhängiger machen, **Energiekosten** für heimische Haushalte, Mittelstand und Industrie deutlich und spürbar senken, sowie **technologieoffene** und umweltfreundliche Energieerzeugung gewährleisten. Um dieses alternative energiepolitische Ziel zu erreichen, hat die AfD-Fraktion im Bayerischen Landtag ein **positives, wissenschaftlich fundiertes und zukunftsorientiertes Maßnahmenpaket** für die Bereiche **Strom, Wärme und Mobilität** für die kommenden Jahre ausgearbeitet:

- Sicherstellung eines Blackout-Krisenplans für Bayern
- Abschaffung der nationalen CO₂-Bepreisung
- Senkung der Stromsteuer auf das EU-Minimum
- Absenkung der Umsatzsteuer auf Energieträger auf das EU-Minimum
- Befreiung der Strompreise für private Haushalte von der Umsatzsteuer
- Absenkung der Energiesteuer auf das EU-Minimum
- Erhöhung der Pendlerpauschale auf 40 Cent pro Kilometer
- Reform der EEG-Vergütung und Vorrang einspeisung in Abhängigkeit von der Grundlastfähigkeit und Regulierbarkeit der Stromversorgung
- Befürwortung der Inbetriebnahme von Nord Stream II
- Beschleunigter Ausbau und Inbetriebnahme von Gas-, GuD- und KWK-Kraftwerken
- Maßnahmen zum Ausbau von Wasserkraft und Geothermie
- Prüfung möglicher Weiter- und Wiederinbetriebnahme der bayerischen Kernkraftwerke, sowie Investitionen in Forschung und Entwicklung
- Förderung der Ausbildung, Forschung und Entwicklung im Bereich der Kernenergie, Kernfusion, Energie-Großspeicher, modernen Verbrennungsmotoren und synthetischen Kraftstoffe
- Bis 2033 in Bayern Neubau von Kernkraftwerken moderner Bauarten, die Abfallprodukte wiederverwerten und einen „Super-GAU“ unmöglich machen
- Beibehaltung der 10 H-Regelung und Bürgerbeteiligung bei der Planung
- Klärung des Sachstands für die geplanten Hochspannungsleitungen SuedLink und SuedOstLink

Energie für Bayern. Günstig, sicher und technologieoffen

Unser Land, unsere Heimat.



Kurzfassung

Mit ihrem energiepolitischen Konzept will die AfD-Fraktion im Bayerischen Landtag die **Versorgungssicherheit** der Energieversorgung in Bayern sicherstellen und Bayern im Bereich der Stromerzeugung langfristig importunabhängiger machen, **Energiekosten** für heimische Haushalte, Mittelstand und Industrie deutlich und spürbar senken, sowie **technologieoffene** und umweltfreundliche Energieerzeugung gewährleisten. Um dieses alternative energiepolitische Ziel zu erreichen, hat die AfD-Fraktion im Bayerischen Landtag ein **positives, wissenschaftlich fundiertes und zukunftsorientiertes Maßnahmenpaket** für die Bereiche **Strom, Wärme und Mobilität** für die kommenden Jahre ausgearbeitet:

- Sicherstellung eines Blackout-Krisenplans für Bayern
- Abschaffung der nationalen CO₂-Bepreisung
- Senkung der Stromsteuer auf das EU-Minimum
- Absenkung der Umsatzsteuer auf Energieträger auf das EU-Minimum
- Befreiung der Strompreise für private Haushalte von der Umsatzsteuer
- Absenkung der Energiesteuer auf das EU-Minimum
- Erhöhung der Pendlerpauschale auf 40 Cent pro Kilometer
- Reform der EEG-Vergütung und Vorrang einspeisung in Abhängigkeit von der Grundlastfähigkeit und Regulierbarkeit der Stromversorgung
- Befürwortung der Inbetriebnahme von Nord Stream II
- Beschleunigter Ausbau und Inbetriebnahme von Gas-, GuD- und KWK-Kraftwerken
- Maßnahmen zum Ausbau von Wasserkraft und Geothermie
- Prüfung möglicher Weiter- und Wiederinbetriebnahme der bayerischen Kernkraftwerke, sowie Investitionen in Forschung und Entwicklung
- Förderung der Ausbildung, Forschung und Entwicklung im Bereich der Kernenergie, Kernfusion, Energie-Großspeicher, modernen Verbrennungsmotoren und synthetischen Kraftstoffe
- Bis 2033 in Bayern Neubau von Kernkraftwerken moderner Bauarten, die Abfallprodukte wiederverwerten und einen „Super-GAU“ unmöglich machen
- Beibehaltung der 10 H-Regelung und Bürgerbeteiligung bei der Planung
- Klärung des Sachstands für die geplanten Hochspannungsleitungen SuedLink und SuedOstLink

Energie für Bayern. Günstig, sicher und technologieoffen

Unser Land, unsere Heimat.



Kurzfassung

Mit ihrem energiepolitischen Konzept will die AfD-Fraktion im Bayerischen Landtag die **Versorgungssicherheit** der Energieversorgung in Bayern sicherstellen und Bayern im Bereich der Stromerzeugung langfristig importunabhängiger machen, **Energiekosten** für heimische Haushalte, Mittelstand und Industrie deutlich und spürbar senken, sowie **technologieoffene** und umweltfreundliche Energieerzeugung gewährleisten. Um dieses alternative energiepolitische Ziel zu erreichen, hat die AfD-Fraktion im Bayerischen Landtag ein **positives, wissenschaftlich fundiertes und zukunftsorientiertes Maßnahmenpaket** für die Bereiche **Strom, Wärme und Mobilität** für die kommenden Jahre ausgearbeitet:

- Sicherstellung eines Blackout-Krisenplans für Bayern
- Abschaffung der nationalen CO₂-Bepreisung
- Senkung der Stromsteuer auf das EU-Minimum
- Absenkung der Umsatzsteuer auf Energieträger auf das EU-Minimum
- Befreiung der Strompreise für private Haushalte von der Umsatzsteuer
- Absenkung der Energiesteuer auf das EU-Minimum
- Erhöhung der Pendlerpauschale auf 40 Cent pro Kilometer
- Reform der EEG-Vergütung und Vorrang einspeisung in Abhängigkeit von der Grundlastfähigkeit und Regulierbarkeit der Stromversorgung
- Befürwortung der Inbetriebnahme von Nord Stream II
- Beschleunigter Ausbau und Inbetriebnahme von Gas-, GuD- und KWK-Kraftwerken
- Maßnahmen zum Ausbau von Wasserkraft und Geothermie
- Prüfung möglicher Weiter- und Wiederinbetriebnahme der bayerischen Kernkraftwerke, sowie Investitionen in Forschung und Entwicklung
- Förderung der Ausbildung, Forschung und Entwicklung im Bereich der Kernenergie, Kernfusion, Energie-Großspeicher, modernen Verbrennungsmotoren und synthetischen Kraftstoffe
- Bis 2033 in Bayern Neubau von Kernkraftwerken moderner Bauarten, die Abfallprodukte wiederverwerten und einen „Super-GAU“ unmöglich machen
- Beibehaltung der 10 H-Regelung und Bürgerbeteiligung bei der Planung
- Klärung des Sachstands für die geplanten Hochspannungsleitungen SuedLink und SuedOstLink

Energie für Bayern. Günstig, sicher und technologieoffen

Unser Land, unsere Heimat.



Kurzfassung

Mit ihrem energiepolitischen Konzept will die AfD-Fraktion im Bayerischen Landtag die **Versorgungssicherheit** der Energieversorgung in Bayern sicherstellen und Bayern im Bereich der Stromerzeugung langfristig importunabhängiger machen, **Energiekosten** für heimische Haushalte, Mittelstand und Industrie deutlich und spürbar senken, sowie **technologieoffene** und umweltfreundliche Energieerzeugung gewährleisten. Um dieses alternative energiepolitische Ziel zu erreichen, hat die AfD-Fraktion im Bayerischen Landtag ein **positives, wissenschaftlich fundiertes und zukunftsorientiertes Maßnahmenpaket** für die Bereiche **Strom, Wärme und Mobilität** für die kommenden Jahre ausgearbeitet:

- Sicherstellung eines Blackout-Krisenplans für Bayern
- Abschaffung der nationalen CO₂-Bepreisung
- Senkung der Stromsteuer auf das EU-Minimum
- Absenkung der Umsatzsteuer auf Energieträger auf das EU-Minimum
- Befreiung der Strompreise für private Haushalte von der Umsatzsteuer
- Absenkung der Energiesteuer auf das EU-Minimum
- Erhöhung der Pendlerpauschale auf 40 Cent pro Kilometer
- Reform der EEG-Vergütung und Vorrang einspeisung in Abhängigkeit von der Grundlastfähigkeit und Regulierbarkeit der Stromversorgung
- Befürwortung der Inbetriebnahme von Nord Stream II
- Beschleunigter Ausbau und Inbetriebnahme von Gas-, GuD- und KWK-Kraftwerken
- Maßnahmen zum Ausbau von Wasserkraft und Geothermie
- Prüfung möglicher Weiter- und Wiederinbetriebnahme der bayerischen Kernkraftwerke, sowie Investitionen in Forschung und Entwicklung
- Förderung der Ausbildung, Forschung und Entwicklung im Bereich der Kernenergie, Kernfusion, Energie-Großspeicher, modernen Verbrennungsmotoren und synthetischen Kraftstoffe
- Bis 2033 in Bayern Neubau von Kernkraftwerken moderner Bauarten, die Abfallprodukte wiederverwerten und einen „Super-GAU“ unmöglich machen
- Beibehaltung der 10 H-Regelung und Bürgerbeteiligung bei der Planung
- Klärung des Sachstands für die geplanten Hochspannungsleitungen SuedLink und SuedOstLink