

# Preisträgerliste

## Ostthüringen

- Streng vertraulich -

Nur für den internen Gebrauch - Sperrfrist bis 4. März 2022, Uhr

Preis	Stand / Sparte	Projekt / Fachgebiet / Erarbeitungsort	Preisträger / weitere Teilnehmer
0010	<b>Sonderpreis des Bildungsministers (50 €)</b>  Preisstifter: Thüringer Ministerium für Bildung, Jugend und Sport	<b>13</b>  <b>SE</b>  Geo- und Raumwissenschaften Thüringen  Ulf-Merbold-Gymnasium Greiz, Greiz	<b>Decker, Eric (13)</b>
0020	<b>Sonderpreis des Landrates</b>  Preisstifter: Landrat des Altenburger Land	<b>27</b>  <b>JF</b>  Technik Thüringen  Staatliches Friedrichgymnasium Altenburg, Altenburg	<b>Maudrich, Florentien (17)</b> <b>Roscher, Maurice (18)</b> <b>Meinhardt, Morgan Dariel (18)</b>
0030	<b>Sonderpreis der Gemeinde Rositz</b>  Preisstifter: Gemeinde Rositz	<b>1</b>  <b>JF</b>  Arbeitswelt Thüringen  Staatliche Regelschule Rositz "INSOBEUM", Rositz	<b>Eser, Felix (15)</b> <b>Schraps, Philipp (16)</b> <b>Reinhold, Jakob (16)</b>
0040	<b>Sonderpreis der Stadt Altenburg</b>  Preisstifter: Stadt Altenburg	<b>26</b>  <b>JF</b>  Technik Thüringen  Privat/zu Hause	<b>Pfeuffer, Emil (16)</b>

# Preisträgerliste

Ostthüringen

- Streng vertraulich -

Nur für den internen Gebrauch - Sperrfrist bis 4. März 2022, Uhr

Preis	Stand / Sparte	Projekt / Fachgebiet / Erarbeitungsort	Preisträger / weitere Teilnehmer
0045	<b>Sonderpreis der Stadt Meuselwitz</b> Preisstifter: Stadt Meuselwitz	<b>15</b>  <b>JF</b> Geo- und Raumwissenschaften Thüringen  Ulf-Merbold-Gymnasium Greiz, Greiz	<b>Otto, Marleen (16)</b>
0050	<b>Sonderpreis der Stadt Schmölln</b>	<b>17</b>  <b>SE</b> Mathematik/Informatik Thüringen  Schülerforschungszentrum Gera, Gera	<b>Schmidt, Hannes (14)</b>
0060	<b>Sonderpreis der Sparkasse</b> Preisstifter: Sparkasse Altenburger Land	<b>6</b>  <b>SE</b> Chemie Thüringen  Roman-Herzog-Gymnasium Schmölln, Schmölln	<b>Naundorf, Lucie (12)</b> <b>Starke, Lea (12)</b>
		<b>7</b>  <b>SE</b> Chemie Thüringen  Privat/zu Hause	<b>Böttger, Bea (11)</b>

# Preisträgerliste

## Ostthüringen

- Streng vertraulich -

Nur für den internen Gebrauch - Sperrfrist bis 4. März 2022, Uhr

Preis		Stand / Sparte	Projekt / Fachgebiet / Erarbeitungsort	Preisträger / weitere Teilnehmer
0070	<b>Sonderpreis der VR-Bank</b>	<b>1</b>	<b>Kohle in der Region</b>	<b>Eser, Felix (15)</b>
	Preisstifter: VR-Bank Altenburger Land	<b>JF</b>	Arbeitswelt Thüringen	<b>Schraps, Philipp (16)</b>
			Staatliche Regelschule Rositz "INSOBEUM", Rositz	<b>Reinhold, Jakob (16)</b>
		<b>6</b>	<b>"Der Herbst steht auf der Leiter"-Chromatografische Untersuchung von Blattfarbstoffen</b>	<b>Naundorf, Lucie (12)</b>
		<b>SE</b>	Chemie Thüringen	<b>Starke, Lea (12)</b>
			Roman-Herzog-Gymnasium Schmölln, Schmölln	
		<b>22</b>	<b>Untersuchungen am Fahrrad</b>	<b>Ebermann, Emma Carolina (16)</b>
		<b>JF</b>	Physik Thüringen	
			Privat/zu Hause	
0080	<b>Sonderpreis des Lionsclub</b>	<b>26</b>	<b>Entwicklung einer CNC Fräse zur Leiterplattenherstellung</b>	<b>Pfeuffer, Emil (16)</b>
	Preisstifter: Lionsclub Altenburg	<b>JF</b>	Technik Thüringen	
			Privat/zu Hause	

# Preisträgerliste

Ostthüringen

- Streng vertraulich -

Nur für den internen Gebrauch - Sperrfrist bis 4. März 2022, Uhr

Preis	Stand / Sparte	Projekt / Fachgebiet / Erarbeitungsort	Preisträger / weitere Teilnehmer
0081 <b>Sonderpreis des Rotary Club</b> Preisstifter: Rotary Club Altenburg	5  JF	<b>"Memento mori": Sind unsere Insekten noch zu retten?</b>  Biologie Thüringen  Privat/zu Hause	<b>Arlt, Isabell (17)</b> <b>Hosseini, Somaye (19)</b>
0082 <b>Sonderpreis der Thüsac</b> Preisstifter: Thüsac Altenburg	22  JF	<b>Untersuchungen am Fahrrad</b>  Physik Thüringen  Privat/zu Hause	<b>Ebermann, Emma Carolina (16)</b>
0100 <b>Sonderpreis des Thüringer Lehrerverbandes</b> Preisstifter: Thüringer Lehrerverband	23  SE	<b>Kann man mit Oobleck die Hartschale am Knieschützer effektiv ersetzen?</b>  Technik Thüringen  Staatliches Lerchenberggymnasium Altenburg, Altenburg	<b>Neumann, Aeneas (12)</b>

# Preisträgerliste

Ostthüringen

- Streng vertraulich -

Nur für den internen Gebrauch - Sperrfrist bis 4. März 2022, Uhr

---

Preis		Stand / Sparte	Projekt / Fachgebiet / Erarbeitungsort	Preisträger / weitere Teilnehmer
0120	<b>Sonderpreis der Gewerkschaft Erziehung und Wissenschaft (GEW)</b>	<b>4</b>	<b>Erde, Mars und Jupiter und deren Einfluss auf die Entwicklung des Lebens auf ihnen</b>	<b>Kuhnert, Alexander (18) Franz, Marius - Leander (18) Zech, Jonas (18)</b>
	Preisstifter: GEW	JF	Biologie Thüringen  Lerchenberggymnasium Altenburg, Altenburg	
		<b>8</b>	<b>Festes Shampoo - ökologisch wertvoller als flüssiges Shampoo?</b>	<b>Pautzsch, Lilly (14) Beer, Lotte (15)</b>
		JF	Chemie Thüringen  Osterlandgymnasium Gera, Gera	

---

# Preisträgerliste

Ostthüringen

- Streng vertraulich -

Nur für den internen Gebrauch - Sperrfrist bis 4. März 2022, Uhr

---

Preis		Stand / Sparte	Projekt / Fachgebiet / Erarbeitungsort	Preisträger / weitere Teilnehmer
0130	<b>Sonderpreis des Sponsorenpools (60 €)</b>	<b>18</b>	<b>Ballistische Flugkurven</b>	<b>Stefaniak, Jakob (14)</b> <b>Kinne, Martin (14)</b>
	Preisstifter: Sponsorpool Jugend forscht Thüringen	SE	Physik Thüringen  Staatliches Friedrichgymnasium Altenburg, Altenburg	
		<b>20</b>	<b>Die breitbandige Rahmenantenne als Empfänger für elektromagnetische Signale</b>	<b>Dallüge, Richard (18)</b> <b>Werner, Albert (17)</b>
		JF	Physik Thüringen  Karl-Theodor-Liebe Gymnasium Gera, Gera	

---

# Preisträgerliste

## Ostthüringen

- Streng vertraulich -

Nur für den internen Gebrauch - Sperrfrist bis 4. März 2022, Uhr

Preis		Stand / Sparte	Projekt / Fachgebiet / Erarbeitungsort	Preisträger / weitere Teilnehmer
0150	<b>Sonderpreis der Energie- und Wasserversorgung Altenburg</b>  Preisstifter: EWA	<b>3</b>	<b>Projekt-Algen</b>	<b>Hupfer, Karl (15)</b>
		SE	Biologie Thüringen  Staatliches Friedrichgymnasium Altenburg, Altenburg	
		<b>7</b>	<b>Schadstoffe im Haushalt</b>	<b>Böttger, Bea (11)</b>
		SE	Chemie Thüringen  Privat/zu Hause	
		<b>27</b>	<b>Wunderwerke der Technik - Experimente an selbstgebaute Brückenmodellen</b>	<b>Maudrich, Florentien (17) Roscher, Maurice (18) Meinhardt, Morgan Dariel (18)</b>
		JF	Technik Thüringen  Staatliches Friedrichgymnasium Altenburg, Altenburg	
0170	<b>Sonderpreis Mauritianum Altenburg</b>  Preisstifter: Mauritianum Altenburg	<b>12</b>	<b>"Sehen wie im Mittelalter"</b>	<b>Böttger, Leon (14)</b>
		SE	Geo- und Raumwissenschaften Thüringen  Ulf-Merbold-Gymnasium Greiz, Greiz	

# Preisträgerliste

Ostthüringen

- Streng vertraulich -

Nur für den internen Gebrauch - Sperrfrist bis 4. März 2022, Uhr

Preis	Stand / Sparte	Projekt / Fachgebiet / Erarbeitungsort	Preisträger / weitere Teilnehmer
0190	<b>Sonderpreis der Firma Bluechip</b> Preisstifter: bluechip Computer AG	<b>9</b> <b>JF</b> Chemie Thüringen Osterlandgymnasium Gera, Gera	<b>Meyer, Gabriel (15)</b> <b>Paulick, Denny (17)</b> <b>Ratzer, Luis (14)</b>
		<b>16</b> <b>JF</b> Geo- und Raumwissenschaften Thüringen Osterlandgymnasium Gera, Gera	<b>Knüpfer, Angelina (15)</b> <b>Kipke, Emily (14)</b> <b>Zeise, Olivia (14)</b>
0200	<b>Sonderpreis Wellpappenwerk Lucka</b> Preisstifter: Wellpappenwerk Lucka KG	<b>2</b> <b>SE</b> Biologie Thüringen Christliches Spalatin-Gymnasium Altenburg, Altenburg	<b>Ackermann, Marie (12)</b> <b>Kuhn, Luisa (13)</b> <b>Lichtenstein, Emma (12)</b>
0210	<b>Sonderpreis JugendUnternimmt summer school</b> Preisstifter: Internationale Martin Luther Stiftung (IMLS) und Stiftung für Technologie, Innovation und Forschung Thüringen (STIFT)		



# Preisträgerliste

Ostthüringen

- Streng vertraulich -

Nur für den internen Gebrauch - Sperrfrist bis 4. März 2022, Uhr

Preis	Stand / Sparte	Projekt / Fachgebiet / Erarbeitungsort	Preisträger / weitere Teilnehmer
0450		<b>Sonderpreis für Schulen mit 2 bzw. 4 und mehr Projekten (200 €)</b>  Preisstifter: Thüringer Ministerium für Bildung, Jugend und Sport, WAMM e.V., Thüsaac	<b>Christliches Spalatin-Gymnasium Altenburg Osterlandgymnasium Gera Staatliches Friedrichgymnasium Altenburg Ulf-Merbold-Gymnasium Greiz</b>
0451		<b>Sonderpreis Wanderpokal "Erfolgreichste Schule" (200 €)</b>  Preisstifter: Thüringer Ministerium für Bildung, Jugend und Sport und WAMM e.V.	<b>Staatliches Friedrichgymnasium Altenburg</b>
1000		<b>Regionalsieg – 1. Preis Arbeitswelt (75 €)</b>  Preisstifter: Bundesministerium für Arbeit und Soziales	
1001	<b>1</b>  <b>JF</b>	<b>Kohle in der Region</b>  Arbeitswelt Thüringen  Staatliche Regelschule Rositz "INSOBEUM", Rositz	<b>Eser, Felix (15) Schrap, Philipp (16) Reinhold, Jakob (16)</b>

# Preisträgerliste

Ostthüringen

- Streng vertraulich -

Nur für den internen Gebrauch - Sperrfrist bis 4. März 2022, Uhr

Preis		Stand / Sparte	Projekt / Fachgebiet / Erarbeitungsort	Preisträger / weitere Teilnehmer
1002	<b>3. Preis Arbeitswelt (45 €)</b>  Preisstifter: Bundesministerium für Arbeit und Soziales			
1100	<b>Regionalsieg – 1. Preis Arbeitswelt (75 €)</b>  Preisstifter: Bundesministerium für Arbeit und Soziales			
1101	<b>2. Preis Arbeitswelt (60 €)</b>  Preisstifter: Bundesministerium für Arbeit und Soziales			
1102	<b>3. Preis Arbeitswelt (45 €)</b>  Preisstifter: Bundesministerium für Arbeit und Soziales			
2000	<b>Regionalsieg – 1. Preis Biologie (75 €)</b>  Preisstifter: Helmholtz-Gemeinschaft Deutscher Forschungszentren	<b>5</b>  <b>JF</b>	<b>"Memento mori": Sind unsere Insekten noch zu retten?</b>  Biologie Thüringen  Privat/zu Hause	<b>Arlt, Isabell (17)</b> <b>Hosseini, Somaye (19)</b>

# Preisträgerliste

Ostthüringen

- Streng vertraulich -

Nur für den internen Gebrauch - Sperrfrist bis 4. März 2022, Uhr

Preis	Stand / Sparte	Projekt / Fachgebiet / Erarbeitungsort	Preisträger / weitere Teilnehmer
2001	<b>2. Preis Biologie (60 €)</b>  Preisstifter: Helmholtz-Gemeinschaft Deutscher Forschungszentren	<b>4</b>  <b>Erde, Mars und Jupiter und deren Einfluss auf die Entwicklung des Lebens auf ihnen</b>  JF  Biologie Thüringen  Lerchenberggymnasium Altenburg, Altenburg	<b>Kuhnert, Alexander (18)</b> <b>Franz, Marius - Leander (18)</b> <b>Zech, Jonas (18)</b>
2002	<b>3. Preis Biologie (45 €)</b>  Preisstifter: Helmholtz-Gemeinschaft Deutscher Forschungszentren		
2100	<b>Regionalsieg – 1. Preis Biologie (75 €)</b>  Preisstifter: Helmholtz-Gemeinschaft Deutscher Forschungszentren		

# Preisträgerliste

## Ostthüringen

- Streng vertraulich -

Nur für den internen Gebrauch - Sperrfrist bis 4. März 2022, Uhr

Preis	Stand / Sparte	Projekt / Fachgebiet / Erarbeitungsort	Preisträger / weitere Teilnehmer
2101	<b>2. Preis Biologie (60 €)</b>  Preisstifter: Helmholtz-Gemeinschaft Deutscher Forschungszentren	<b>2</b>  <b>Bodenzersetzung von verschiedenen Stoffen (Bananenschale, Apfel, Pappe, Plastik, Papier, Laub)</b>  SE  Biologie Thüringen  Christliches Spalatin-Gymnasium Altenburg, Altenburg	<b>Ackermann, Marie (12)</b> <b>Kuhn, Luisa (13)</b> <b>Lichtenstein, Emma (12)</b>
		<b>3</b>  <b>Projekt-Algen</b>  SE  Biologie Thüringen  Staatliches Friedrichgymnasium Altenburg, Altenburg	<b>Hupfer, Karl (15)</b>
2102	<b>3. Preis Biologie (45 €)</b>  Preisstifter: Helmholtz-Gemeinschaft Deutscher Forschungszentren		
3000	<b>Regionalsieg - 1. Preis Chemie (75 €)</b>  Preisstifter: Fonds der Chemischen Industrie im Verband der Chemischen Industrie e. V.		

# Preisträgerliste

Ostthüringen

- Streng vertraulich -

Nur für den internen Gebrauch - Sperrfrist bis 4. März 2022, Uhr

Preis	Stand / Sparte	Projekt / Fachgebiet / Erarbeitungsort	Preisträger / weitere Teilnehmer
3001 <b>2. Preis Chemie (60 €)</b>  Preisstifter: Fonds der Chemischen Industrie im Verband der Chemischen Industrie e. V.	<b>8</b>  <b>JF</b>	<b>Festes Shampoo - ökologisch wertvoller als flüssiges Shampoo?</b>  Chemie Thüringen  Osterlandgymnasium Gera, Gera	<b>Pautzsch, Lilly (14)</b> <b>Beer, Lotte (15)</b>
3002 <b>3. Preis Chemie (45 €)</b>  Preisstifter: Fonds der Chemischen Industrie im Verband der Chemischen Industrie e. V.	<b>9</b>  <b>JF</b>	<b>Poolanlagen: Salz oder Chlor?</b>  Chemie Thüringen  Osterlandgymnasium Gera, Gera	<b>Meyer, Gabriel (15)</b> <b>Paulick, Denny (17)</b> <b>Ratzer, Luis (14)</b>
3100 <b>Regionalsieg - 1. Preis Chemie (75 €)</b>  Preisstifter: Fonds der Chemischen Industrie im Verband der Chemischen Industrie e. V.	<b>6</b>  <b>SE</b>	<b>"Der Herbst steht auf der Leiter"-Chromatografische Untersuchung von Blattfarbstoffen</b>  Chemie Thüringen  Roman-Herzog-Gymnasium Schmölln, Schmölln	<b>Naundorf, Lucie (12)</b> <b>Starke, Lea (12)</b>
3101 <b>2. Preis Chemie (60 €)</b>  Preisstifter: Fonds der Chemischen Industrie im Verband der Chemischen Industrie e. V.	<b>7</b>  <b>SE</b>	<b>Schadstoffe im Haushalt</b>  Chemie Thüringen  Privat/zu Hause	<b>Böttger, Bea (11)</b>

# Preisträgerliste

## Ostthüringen

- Streng vertraulich -

Nur für den internen Gebrauch - Sperrfrist bis 4. März 2022, Uhr

Preis		Stand / Sparte	Projekt / Fachgebiet / Erarbeitungsort	Preisträger / weitere Teilnehmer
3102	<b>3. Preis Chemie (45 €)</b>  Preisstifter: Fonds der Chemischen Industrie im Verband der Chemischen Industrie e. V.			
4000	<b>Regionalsieg – 1. Preis Geo- und Raumwissenschaften (75 €)</b>  Preisstifter: stern	<b>15</b>  <b>JF</b>	<b>10,88 Milliarden Lichtjahre in 30 Minuten oder doch Unsinn!</b>  Geo- und Raumwissenschaften Thüringen  Ulf-Merbold-Gymnasium Greiz, Greiz	<b>Otto, Marleen (16)</b>
4001	<b>2. Preis Geo- und Raumwissenschaften (60 €)</b>  Preisstifter: stern			
4002	<b>3. Preis Geo- und Raumwissenschaften (45 €)</b>  Preisstifter: stern	<b>16</b>  <b>JF</b>	<b>Schnee von gestern</b>  Geo- und Raumwissenschaften Thüringen  Osterlandgymnasium Gera, Gera	<b>Knüpfer, Angelina (15) Kipke, Emily (14) Zeise, Olivia (14)</b>

# Preisträgerliste

## Ostthüringen

- Streng vertraulich -

Nur für den internen Gebrauch - Sperrfrist bis 4. März 2022, Uhr

Preis		Stand / Sparte	Projekt / Fachgebiet / Erarbeitungsort	Preisträger / weitere Teilnehmer
4100	<b>Regionalsieg - 1. Preis Geo- und Raumwissenschaften (75 €)</b>  Preisstifter: stern	<b>12</b>	<b>"Sehen wie im Mittelalter"</b>	<b>Böttger, Leon (14)</b>
		SE	Geo- und Raumwissenschaften Thüringen  Ulf-Merbold-Gymnasium Greiz, Greiz	
		<b>13</b>	<b>"Sind wir die LETZTEN?"</b>	<b>Decker, Eric (13)</b>
		SE	Geo- und Raumwissenschaften Thüringen  Ulf-Merbold-Gymnasium Greiz, Greiz	
4101	<b>2. Preis Geo- und Raumwissenschaften (60 €)</b>  Preisstifter: stern	<b>10</b>	<b>"Dunkler als schwarz"</b>	<b>Geßner, Hannes (11)</b> <b>Dörfler, Benny (11)</b>
		SE	Geo- und Raumwissenschaften Thüringen  Staatliche Regelschule Greiz-Pohlitz, Greiz	
		<b>11</b>	<b>Mit "Den Zweien" sieht man besser.</b>	<b>Legl, Oli (12)</b> <b>Drechsler, Neele (12)</b>
		SE	Geo- und Raumwissenschaften Thüringen  Freie Regelschule Reudnitz, Mohlsdorf-Teichwolframsdorf	

# Preisträgerliste

Ostthüringen

- Streng vertraulich -

Nur für den internen Gebrauch - Sperrfrist bis 4. März 2022, Uhr

Preis	Stand / Sparte	Projekt / Fachgebiet / Erarbeitungsort	Preisträger / weitere Teilnehmer
4102	<b>3. Preis Geo- und Raumwissenschaften (45 €)</b> Preisstifter: stern	<b>14</b>  SE Geo- und Raumwissenschaften Thüringen  Christliches Spalatin-Gymnasium Altenburg, Altenburg	<b>Maskow, Jonathan (13)</b> <b>Kandler, Louis (12)</b>
5000	<b>Regionalsieg - 1. Preis Mathematik/Informatik (75 €)</b> Preisstifter: Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e. V.		
5001	<b>2. Preis Mathematik/Informatik (60 €)</b> Preisstifter: Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e. V.		
5002	<b>3. Preis Mathematik/Informatik (45 €)</b> Preisstifter: Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e. V.		
5100	<b>Regionalsieg - 1. Preis Mathematik/Informatik (75 €)</b> Preisstifter: Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e. V.		



# Preisträgerliste

Ostthüringen

- Streng vertraulich -

Nur für den internen Gebrauch - Sperrfrist bis 4. März 2022, Uhr

Preis	Stand / Sparte	Projekt / Fachgebiet / Erarbeitungsort	Preisträger / weitere Teilnehmer
5101	<b>2. Preis Mathematik/Informatik (60 €)</b>  Preisstifter: Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e. V.	<b>17</b>  <b>SE</b>  Mathematik/Informatik Thüringen  Schülerforschungszentrum Gera, Gera	<b>Simulation der Reise einer Sonde zum Jupiter</b>  <b>Schmidt, Hannes (14)</b>
5102	<b>3. Preis Mathematik/Informatik (45 €)</b>  Preisstifter: Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e. V.		
6000	<b>Regionalsieg – 1. Preis Physik (75 €)</b>  Preisstifter: Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e. V.	<b>20</b>  <b>JF</b>  Physik Thüringen  Karl-Theodor-Liebe Gymnasium Gera, Gera	<b>Die breitbandige Rahmenantenne als Empfänger für elektromagnetische Signale</b>  <b>Dallüge, Richard (18)</b> <b>Werner, Albert (17)</b>
6001	<b>2. Preis Physik (60 €)</b>  Preisstifter: Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e. V.		

# Preisträgerliste

## Ostthüringen

- Streng vertraulich -

Nur für den internen Gebrauch - Sperrfrist bis 4. März 2022, Uhr

Preis	Stand / Sparte	Projekt / Fachgebiet / Erarbeitungsort	Preisträger / weitere Teilnehmer
6002	<b>3. Preis Physik (45 €)</b> Preisstifter: Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e. V.	<b>22</b> <b>JF</b> Physik Thüringen Privat/zu Hause	<b>Ebermann, Emma Carolina (16)</b>
6100	<b>Regionalsieg – 1. Preis Physik (75 €)</b> Preisstifter: Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e. V.	<b>18</b> <b>SE</b> Physik Thüringen Staatliches Friedrichgymnasium Altenburg, Altenburg	<b>Stefaniak, Jakob (14)</b> <b>Kinne, Martin (14)</b>
6101	<b>2. Preis Physik (60 €)</b> Preisstifter: Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e. V.	<b>19</b> <b>SE</b> Physik Thüringen Schülerforschungszentrum Gera, Gera	<b>Hurtado-Biermann, Paul Werner (14)</b>
6102	<b>3. Preis Physik (45 €)</b> Preisstifter: Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e. V.		

# Preisträgerliste

Ostthüringen

- Streng vertraulich -

Nur für den internen Gebrauch - Sperrfrist bis 4. März 2022, Uhr

Preis	Stand / Sparte	Projekt / Fachgebiet / Erarbeitungsort	Preisträger / weitere Teilnehmer
7000	<b>Regionalsieg - 1. Preis Technik (75 €)</b> Preisstifter: Verein Deutscher Ingenieure e. V.	<b>26</b> <b>Entwicklung einer CNC Fräse zur Leiterplattenherstellung</b>  JF Technik Thüringen  Privat/zu Hause	<b>Pfeuffer, Emil (16)</b>
7001	<b>2. Preis Technik (60 €)</b> Preisstifter: Verein Deutscher Ingenieure e. V.	<b>27</b> <b>Wunderwerke der Technik - Experimente an selbstgebaute Brückenmodellen</b>  JF Technik Thüringen  Staatliches Friedrichgymnasium Altenburg, Altenburg	<b>Maudrich, Florentien (17)</b> <b>Roscher, Maurice (18)</b> <b>Meinhardt, Morgan Dariel (18)</b>
7002	<b>3. Preis Technik (45 €)</b> Preisstifter: Verein Deutscher Ingenieure e. V.	<b>25</b> <b>Der schwimmende Plastiksammler 2.0</b>  JF Technik Thüringen  Karl-Theodor-Liebe Gymnasium Gera, Gera	<b>Lippold, Florian (16)</b> <b>Erkenbrecher, Jasmin (16)</b>

# Preisträgerliste

## Ostthüringen

- Streng vertraulich -

Nur für den internen Gebrauch - Sperrfrist bis 4. März 2022, Uhr

Preis		Stand / Sparte	Projekt / Fachgebiet / Erarbeitungsort	Preisträger / weitere Teilnehmer
7100	<b>Regionalsieg – 1. Preis Technik (75 €)</b> Preisstifter: Verein Deutscher Ingenieure e. V.	<b>23</b>  <b>SE</b>	<b>Kann man mit Oobleck die Hartschale am Knieschützer effektiv ersetzen?</b>  Technik Thüringen  Staatliches Lerchenberggymnasium Altenburg, Altenburg	<b>Neumann, Aeneas (12)</b>
7101	<b>2. Preis Technik (60 €)</b> Preisstifter: Verein Deutscher Ingenieure e. V.	<b>24</b>  <b>SE</b>	<b>Timos Obst und Gemüseenergie</b>  Technik Thüringen  Astrid-Lindgren-Grundschule Gera, Gera-Langenberg	<b>Erkenbrecher, Timo (10)</b>
7102	<b>3. Preis Technik (45 €)</b> Preisstifter: Verein Deutscher Ingenieure e. V.			
9000	<b>Regionalsieg für das beste interdisziplinäre Projekt (75 €)</b> Preisstifter: Wirtschaftsvereinigung Altenburger Land Metropolregion Mitteldeutschland e. V. (WAMM)	<b>21</b>  <b>JF</b>	<b>Infrastruktur unter Spannung - Können tensegre Tragwerke herkömmliche Brücken ersetzen?</b>  Physik Thüringen  Goetheschule Ilmenau, Ilmenau	<b>Trommer, Samira Maia (18)</b> <b>Enders, Tim (17)</b>

# Preisträgerliste

## Ostthüringen

- Streng vertraulich -

Nur für den internen Gebrauch - Sperrfrist bis 4. März 2022, Uhr

Preis		Stand / Sparte	Projekt / Fachgebiet / Erarbeitungsort	Preisträger / weitere Teilnehmer
9001	<b>Sonderpreis Umwelttechnik (75 €)</b>  Preisstifter: Deutsche Bundesstiftung Umwelt	<b>21</b>  <b>JF</b>	<b>Infrastruktur unter Spannung - Können tensegre Tragwerke herkömmliche Brücken ersetzen?</b>  Physik Thüringen  Goetheschule Ilmenau, Ilmenau	<b>Trommer, Samira Maia (18)</b> <b>Enders, Tim (17)</b>
9100	<b>Regionalsieg für das beste interdisziplinäre Projekt (75 €)</b>  Preisstifter: Wirtschaftsvereinigung Altenburger Land Metropolregion Mitteldeutschland e. V. (WAMM)			
9101	<b>Sonderpreis Umwelttechnik (50 €)</b>  Preisstifter: Deutsche Bundesstiftung Umwelt	<b>24</b>  <b>SE</b>	<b>Timos Obst und Gemüseenergie</b>  Technik Thüringen  Astrid-Lindgren-Grundschule Gera, Gera-Langenberg	<b>Erkenbrecher, Timo (10)</b>
9102	<b>Sonderpreis plusMINT für interdisziplinäre Projekte (75 €)</b>  Preisstifter: Verein zur MINT-Talentförderung e. V. mit Unterstützung der Gisela und Erwin Sick Stiftung	<b>17</b>  <b>SE</b>	<b>Simulation der Reise einer Sonde zum Jupiter</b>  Mathematik/Informatik Thüringen  Schülerforschungszentrum Gera, Gera	<b>Schmidt, Hannes (14)</b>

# Preisträgerliste

## Ostthüringen

- Streng vertraulich -

Nur für den internen Gebrauch - Sperrfrist bis 4. März 2022, Uhr

Preis		Stand / Sparte	Projekt / Fachgebiet / Erarbeitungsort	Preisträger / weitere Teilnehmer
9103	<b>Sonderpreis GEOLino Jahresabonnement</b>  Preisstifter: GEO	<b>10</b>  SE	<b>"Dunkler als schwarz"</b>  Geo- und Raumwissenschaften Thüringen  Staatliche Regelschule Greiz-Pohlitz, Greiz	<b>Geßner, Hannes (11)</b> <b>Dörfler, Benny (11)</b>
9200	<b>Sonderpreis Energiewende (75 €)</b>  Preisstifter: Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz	<b>19</b>  SE	<b>Eine neue Methode der Energiegewinnung</b>  Physik Thüringen  Schülerforschungszentrum Gera, Gera	<b>Hurtado-Biermann, Paul</b> <b>Werner (14)</b>
9201	<b>Sonderpreis Nachwachsende Rohstoffe (75 €)</b>  Preisstifter: Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft			
9202	<b>Sonderpreis Ressourceneffizienz (75 €)</b>  Preisstifter: Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz	<b>21</b>  JF	<b>Infrastruktur unter Spannung - Können tensegre Tragwerke herkömmliche Brücken ersetzen?</b>  Physik Thüringen  Goetheschule Ilmenau, Ilmenau	<b>Trommer, Samira Maia (18)</b> <b>Enders, Tim (17)</b>

# Preisträgerliste

## Ostthüringen

- Streng vertraulich -

Nur für den internen Gebrauch - Sperrfrist bis 4. März 2022, Uhr

Preis	Stand / Sparte	Projekt / Fachgebiet / Erarbeitungsort	Preisträger / weitere Teilnehmer
9203	<b>Sonderpreis Thinking Safety (75 €)</b> Preisstifter: Autoflug GmbH	<b>23</b> <b>Kann man mit Oobleck die Hartschale am Knieschützer effektiv ersetzen?</b>	<b>Neumann, Aeneas (12)</b>
	<b>SE</b>	Technik Thüringen  Staatliches Lerchenberggymnasium Altenburg, Altenburg	
9204	<b>Sonderpreis REset Plastic (75 €)</b> Preisstifter: Schwarz Gruppe	<b>25</b> <b>Der schwimmende Plastiksammler 2.0</b>	<b>Lippold, Florian (16)</b> <b>Erkenbrecher, Jasmin (16)</b>
	<b>JF</b>	Technik Thüringen  Karl-Theodor-Liebe Gymnasium Gera, Gera	
9205	<b>Sonderpreis Qualitätssicherung durch zerstörungsfreie Prüfung (60 €)</b> Preisstifter: Deutsche Gesellschaft für Zerstörungsfreie Prüfung e. V. (DGZfP)	<b>20</b> <b>Die breitbandige Rahmenantenne als Empfänger für elektromagnetische Signale</b>	<b>Dallüge, Richard (18)</b> <b>Werner, Albert (17)</b>
	<b>JF</b>	Physik Thüringen  Karl-Theodor-Liebe Gymnasium Gera, Gera	

# Preisträgerliste

Ostthüringen

- Streng vertraulich -

Nur für den internen Gebrauch - Sperrfrist bis 4. März 2022, Uhr

Preis	Stand / Sparte	Projekt / Fachgebiet / Erarbeitungsort	Preisträger / weitere Teilnehmer
9206	<b>Sonderpreis natur Jahresabonnement</b> Preisstifter: Konradin-Verlag und Stiftung Jugend forscht e. V.	<b>11</b> <b>SE</b> Geo- und Raumwissenschaften Thüringen Freie Regelschule Reudnitz, Mohlsdorf-Teichwolframsdorf	<b>Legl, Oli (12)</b> <b>Drechsler, Neele (12)</b>
9207	<b>Sonderpreis bild der wissenschaft Jahresabonnement</b> Preisstifter: Konradin-Verlag und Stiftung Jugend forscht e. V.	<b>15</b> <b>JF</b> Geo- und Raumwissenschaften Thüringen Ulf-Merbold-Gymnasium Greiz, Greiz	<b>Otto, Marleen (16)</b>
9208	<b>Sonderpreis GEO Jahresabonnement</b> Preisstifter: GEO	<b>18</b> <b>SE</b> Physik Thüringen Staatliches Friedrichgymnasium Altenburg, Altenburg	<b>Stefaniak, Jakob (14)</b> <b>Kinne, Martin (14)</b>
9209	<b>Sonderpreis ct - Magazin für Computertechnik Jahresabonnement</b> Preisstifter: Heise Medien	<b>17</b> <b>SE</b> Mathematik/Informatik Thüringen Schülerforschungszentrum Gera, Gera	<b>Schmidt, Hannes (14)</b>



# Preisträgerliste

Ostthüringen

- Streng vertraulich -

Nur für den internen Gebrauch - Sperrfrist bis 4. März 2022, Uhr

Preis	Stand / Sparte	Projekt / Fachgebiet / Erarbeitungsort	Preisträger / weitere Teilnehmer
9210	<b>Sonderpreis Make Jahresabonnement</b> Preisstifter: Heise Medien	<b>20</b>  <b>JF</b> Physik Thüringen  Karl-Theodor-Liebe Gymnasium Gera, Gera	<b>Dallüge, Richard (18)</b> <b>Werner, Albert (17)</b>
9211	<b>Sonderpreis für engagierte Talentförderer (100 €)</b> Preisstifter: Heinz und Gisela Friederichs Stiftung		<b>Kaiser, Sibylle</b>
9212	<b>Sonderpreis Einladung zum Workshop Digitalisierung, Schule und außerschulische Lernorte</b> Preisstifter: CTS Gruppen- und Studienreisen GmbH		<b>Thiel, Mathias</b>