

## NIEDERSCHRIFT

über die

10. Sitzung

**des Ausschusses für Bau und Feuerwehr**

am 30.08.2016

im Saal des RATHAUSES in Welver

Beginn der Sitzung: 17.02 Uhr

Ende der Sitzung: 18.39 Uhr

**Anwesend:** Vorsitzender Stehling

**Mitglieder:**

Buschulte, Daube (als Vertreter f.d. AM Schulte) Greune, Holuscha (als Vertreter f.d. AM Schanzmann), Jäschke, Potthoff (als Vertreter f.d. AM Korn), Starb, Wiemer

**Von der Verwaltung:**

Bürgermeister Schumacher  
Fachbereichsleiterin Grümme-Kuznik  
Fachbereichsleiter Hückelheim  
Technischer Angest. Kolodziej (bis einschl. TOP 3 ö.S.)  
Verw.-FAngest. Middeler als Schriftführerin

**Gast:**

Herr Daniel Brügge (infas enermetric Consulting GmbH zu TOP 2 ö.S.)

**Nicht anwesend:** AM Irmer

Der Vorsitzende Stehling eröffnet die Sitzung. Er stellt fest, dass der Ausschuss für Bau und Feuerwehr ordnungs- und fristgemäß geladen und in beschlussfähiger Anzahl erschienen ist.

Anträge zur Tagesordnung liegen nicht vor.

Die Tagesordnung lautet wie folgt:

**Tagesordnung**

**A. Öffentliche Sitzung:**

1. Bestellung der Schriftführer/innen
2. Klimaschutz-Teilkonzept für ausgewählte Liegenschaften der Gemeinde Welper
3. Neuerrichtung eines Feuerwehrgerätehauses im Ortsteil Dinker  
hier: Sachstandsbericht
4. Errichtung einer Gehweganlage in Scheidingen, Aufflucht Hs.Nr. 4 bis 4b  
Anliegerantrag vom 18.06.2016
5. Ersatzanschaffungen Fuhrpark Bauhof
6. Neufassung der Satzung über die Erhebung von Kostenersatz und Entgelten bei Einsätzen der Freiwilligen Feuerwehr Welper
7. Neufassung der Satzung über Erhebung von Gebühren für die Durchführung der Brandverhütungsschau und sonstige brandschutztechnischen Leistungen in der Gemeinde Welper
8. Anfragen /Mitteilungen

**B. Nichtöffentliche Sitzung:**

1. Anfragen / Mitteilungen

Es wird wie folgt **beraten** und **beschlossen**:

**A. Öffentliche Sitzung:****Zu Tagesordnungspunkt 1:**

- Bestellung der Schriftführer/innen

**Beschluss:**

Der Ausschuss für Bau und Feuerwehr beschließt einstimmig wie folgt:

Als Schriftführer/ innen für die laufende Wahlperiode werden bestellt:

- Frau Frauke Niedermeier

- Herr Dirk Große
- Frau Jutta Middeler

### **Zu Tagesordnungspunkt 2:**

- Klimaschutz-Teilkonzept für ausgewählte Liegenschaften der Gemeinde Welver

Herr Daniel Brügge von der Firma infas enermetric Consulting GmbH stellt dem Ausschuss für Bau und Feuerwehr das Klimaschutz-Teilkonzept vor. Die Fragen der Ausschussmitglieder werden unmittelbar beantwortet. Die Präsentation wird der Niederschrift als Anlage 1) beigefügt.

FBL Hückelheim erklärt, dass die vorgeschlagenen Sanierungsmaßnahmen bereits im anstehenden Haushaltsentwurf 2017 berücksichtigt werden.

Abschließend bestand Einigkeit im Ausschuss, dass auch die Sanierungsmaßnahme „Dämmung der Verteilleitungen des Asylbewohnerheimes Eilmser Wald 3“ im Haushaltsentwurf berücksichtigt werden soll.

### **Beschluss:**

Der Ausschuss für Bau und Feuerwehr beschließt einstimmig, diesen Tagesordnungspunkt zwecks weiterer Beratung zurück in die Fraktionen zu verweisen.

Die Beratung wird in der Bau- und Feuerwehrausschusssitzung am 25.10.2016 fortgesetzt.

### **Zu Tagesordnungspunkt 3:**

- Neuerrichtung eines Feuerwehrgerätehauses im Ortsteil Dinker  
hier: Sachstandsbericht

### **Beschluss:**

Der Ausschuss für Bau und Feuerwehr nimmt die Ausführungen der Verwaltung zur Kenntnis und empfiehlt dem Rat einstimmig, die Dringlichkeitsbeschlüsse vom 29.07.2016 und 15.08.2016 zu genehmigen

### **Zu Tagesordnungspunkt 4:**

- Errichtung einer Gehweganlage in Scheidingen, Aulflucht Hs.Nr. 4 bis 4b  
Anliegerantrag vom 18.06.2016

### **Beschluss:**

Der Ausschuss für Bau und Feuerwehr empfiehlt dem Rat einstimmig, die Verwaltung mit der Herstellung der Gehweganlage Aulflucht vor den Grundstücken Hs. Nr. 4 bis 4b als Lückenschluss der östlichen Gehweganlage zu beauftragen. Die erforderlichen Haushaltsmittel sollen als Ausgabeposition in Höhe von 53 t€, sowie als Einnahmeposition in Höhe von 26,5 t€ in den Haushalt 2017 aufgenommen werden.

Des Weiteren empfiehlt der Ausschuss für Bau und Feuerwehr dem Rat einstimmig, die Verwaltung im Zuge der Durchführung der Maßnahme mit dem Absenken der Bordsteine der weiter

nördlich schon vorhandenen Gehweganlage im Bereich der Einmündung des Stichweges Auf-  
flucht 12- 22 a zu beauftragen.

#### **Zu Tagesordnungspunkt 5:**

- Ersatzanschaffungen Fuhrpark Bauhof

#### **Beschluss:**

Der Ausschuss für Bau und Feuerwehr empfiehlt dem Rat einstimmig,

1. die Verwaltung mit dem Erwerb einer Pritsche in max. Höhe von 40.000,00 € zu beauftra-  
gen.
2. die Verwaltung mit den Vorbereitungen zur Auftragsvergabe für den Erwerb des  
LKW 's zu beauftragen.

#### **Zu Tagesordnungspunkt 6:**

- Neufassung der Satzung über die Erhebung von Kostenersatz und  
Entgelten bei Einsätzen der Freiwilligen Feuerwehr Welper

Auf Wunsch des Ausschusses wird der Niederschrift eine exemplarische Auflistung von kosten-  
pflichtigen Einsätzen der Freiwilligen Feuerwehr Welper wird dem Protokoll als Anlage 2) beige-  
fügt.

#### **Beschluss:**

Der Ausschuss für Bau und Feuerwehr empfiehlt dem Rat einstimmig, die Neufassung der Sat-  
zung über die Erhebung von Kostenersatz und Entgelten bei Einsätzen der Freiwilligen Feuerwehr  
zu beschließen.

#### **Zu Tagesordnungspunkt 7:**

- Neufassung der Satzung über Erhebung von Gebühren für die Durchführung  
der Brandverhütungsschau und sonstige brandschutztechnischen Leistungen  
in der Gemeinde Welper

#### **Beschluss:**

Der Ausschuss für Bau und Feuerwehr empfiehlt dem Rat einstimmig, die Neufassung der Sat-  
zung über die Erhebung von Gebühren für die Durchführung von Brandverhütungsschauen und  
sonstigen brandschutztechnischen Leistungen in der Gemeinde Welper zu beschließen.

**Zu Tagesordnungspunkt 8:**

- Anfragen/ Mitteilungen

1. AM Daube bittet um eine Auflistung, aus der die Häufigkeit, die Dauer sowie die Art des jeweiligen Einsatzes der Freiwilligen Feuerwehr Welver an den Asylunterkünften „Eilmser Wald 3“ und „Ehemalige Hauptschule“ ersichtlich wird.

Diese Informationen werden nach Auskunft von FBL Grümme-Kuznik der Niederschrift als Anlage 3) beigefügt.

2. AM Buschulte möchte von der Verwaltung nähere Informationen warum im Bereich Delkenstraße/ Scheidinger Str./Wambelner Str. immer noch Warnbarken auf der Gehweganlage errichtet sind.

FBL Hückelheim sichert nähere Informationen zu.

3. AM Jäschke möchte von der Verwaltung wissen, wann die Atemschutzgeräte im Internet zum Verkauf angeboten werden.

FBL Grümme-Kuznik sagt zu, den Sachverhalt zu klären.

4. AM Potthoff teilt mit, dass das Ortseingangsschild von Stocklarn aus Fahrtrichtung Blumroth kommend, erneuert werden müsse.

Des Weiteren bittet er, dass die Straße „Haus Matena“ von Strauch- und Grünschnitt befreit wird, um somit das Befahren mit dem Fahrrad wieder zu erleichtern.

Diese Informationen werden durch FBL Hückelheim an die jeweils zuständigen Sachbearbeiter weiter geleitet.

AM Potthoff teilt weiterhin mit, dass die Bordsteine des Kreisverkehrs im Zentralort stark beschädigt seien und das sich die Verkehrsteilnehmer (insbesondere der Linienverkehr) besonders in diesem Bereich nicht an die Verkehrsregeln halten.

Ergänzend zu den Angaben von AM Potthoff teilt AM Greune mit, dass es im Bereich des Kreisverkehrs im Ortsteil Stocklarn ebenfalls zu „Beinahe“-Unfällen gekommen wäre. Auch hier würden die Verkehrsregeln nicht immer beachtet.

Bezüglich der defekten Bordsteine teilt FBL Hückelheim mit, den Landesbetrieb NRW zu informieren.

5. AM Holuscha erkundigt sich nach dem Verfahrensablauf bei der Nachbesetzung von Mitarbeiterstellen im Rathaus. Insbesondere möchte er von BM Schumacher wissen, warum die derzeit vakante Stelle des Hochbauingenieurs erst jetzt ausgeschrieben werde, wo doch die Vakanz der Stelle seit längerem bekannt sei.

BM Schumacher erklärt hierzu, dass die betroffene Stelle schon zum zweiten Mal ausgeschrieben wird. Beim ersten Ausschreibungsverfahren (vor den Sommerferien) hat der ausgewählte Bewerber leider wieder abgesagt.

6. BM Schumacher teilt mit, dass der Förderbescheid für den Bürgerbus über 5.000,00 € vorliegt und man in die nächste Planungsphase übergehen kann.

Weitere Anfragen/ Mitteilungen liegen nicht vor.

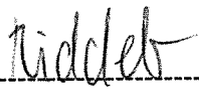
### **B. Nichtöffentliche Sitzung**

#### **Zu Tagesordnungspunkt 1:**

- Anfragen / Mitteilungen

Es liegen keine Anfragen und Mitteilungen vor.

  
-----  
- Stehling -  
Ausschussvorsitzender

  
-----  
- Middeler -  
Schriftführerin



# **NATIONALE KLIMASCHUTZINITIATIVE**

## **Klimaschutzteilkonzept für kommunale Gebäude**

30. August 2016

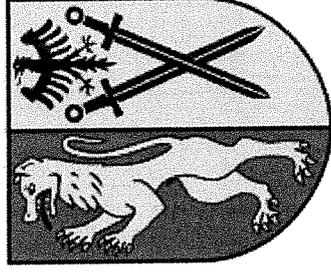
■ **Nationale Klimaschutzinitiative**

**infas**  
-enermetric

## **Klimaschutz-Teilkonzept für kommunale Gebäude**

**der**

**Gemeinde Welver**



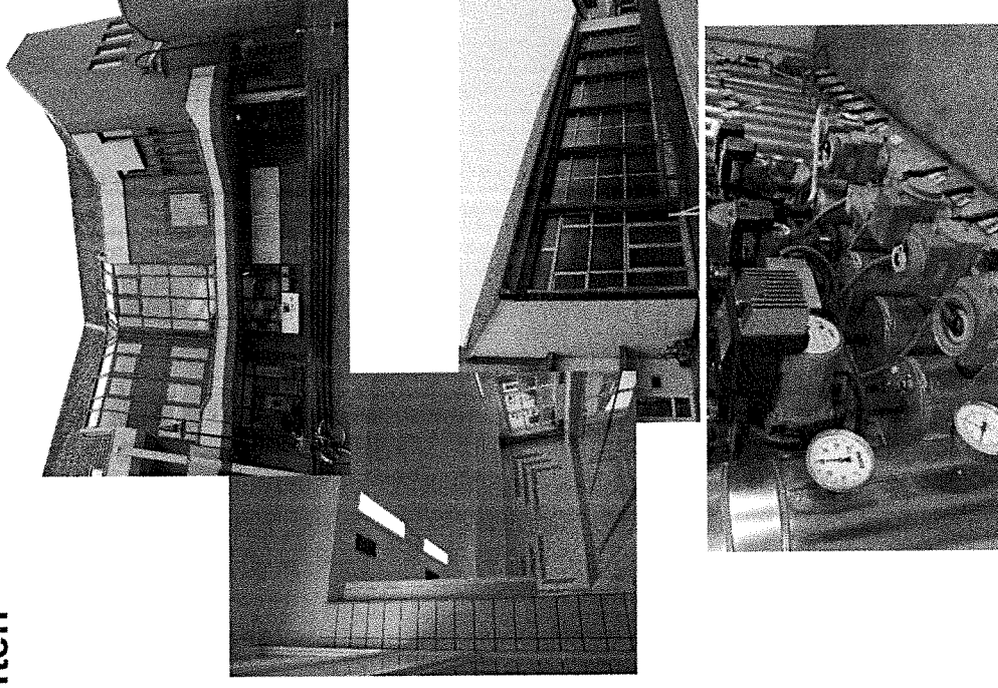
**- Ergebnispräsentation -**



**GEMEINDEWELVER**  
MITTELPUNKT WESTFALENS

## ■ Aufgabenstellung

- Ermittlung des IST-Zustandes der Liegenschaften
- 12 Liegenschaften mit 13 Gebäuden
  - 14.947 m<sup>2</sup> Bruttogeschossfläche
  - Energie- und CO<sub>2</sub>- Bilanz
  - Energiekennwerte
- Schwachstellenanalyse
  - Gebäudehülle
  - Anlagentechnik
  - Nutzerverhalten
- Konzeption
  - Maßnahmen zur energetischen Optimierung



# Aufgabenstellung

## Gebäudeliste

Objekt WE	Straße	Eigentümer	Nutzung	Gebäude- flächen NGF	Gebäude- flächen BGF	Baujahr	Bausteine gem. BMUB		
							Baustein 1 Klimaschutz- management	Baustein 2 Grobanalyse	Baustein 3 Feinanalyse
1 Rathaus	Am Markt 4	Gemeinde Welver	Verwaltung	2.236,20	2.571,00	1981		x	
2 Bernhard-Honkamp-Grundschule	Im Hagen 19	Gemeinde Welver	Grundschule	2.713,00	3.011,00	1965			x
3 Turnhalle Bernhard-Honkamp-Grundschule	Im Hagen 19	Gemeinde Welver	Turnhalle	491,00	535,00	1965		x	
4 Lehrschwimmbekken Bernhard-Honkamp-Grundschule	Im Hagen 19	Gemeinde Welver	Schwimmbekken	516,10	578,00	1965			x
5 Grundschule Borgeln	Bördestraße 71	Gemeinde Welver	Grundschule	1.907,10	2.098,00	1664		x	
6 Turnhalle Grundschule Borgeln	Bördestraße 74	Gemeinde Welver	Turnhalle	793,50	865,00	1960		x	
7 Turnhalle Hauptschule	Wolter-von-Pleitenbergstraße 18	Gemeinde Welver	Turnhalle	614,50	670,00	1972		x	
8 KIGA Lindenstraße	Lindenstraße 4	Gemeinde Welver	Kindertagesstätte	573,00	653,00	1993		x	
9 KIGA Scheidungen	Schützenstraße 4	Gemeinde Welver	Kindertagesstätte	420,00	479,00	1955		x	
10 Feuerwehr Gerätehaus	Finkenweg 4	Gemeinde Welver	Feuerwehrhaus	357,80	408,00	1978		x	
11 Asylwohnheim Eilmsen	Eilmsen Wald 3	Gemeinde Welver	Asylwohnheim	2.515,40	2.892,00	1959		x	
12 Umkleide Sportzentrum	Am Sportplatz 7	Gemeinde Welver	Umkleidekabine	172,10	187,00	1969		x	

■ **Klimaschutzteilkonzept**  
Ergebnisse

- Energiesituation der Liegenschaften
- Energieverbrauchskennwerte zur Voranalyse
- Energieanalyse der einzelnen Liegenschaften
- Handlungsschritte zum nachhaltigen Energiemanagement

**Ein- und Ausblick zur  
Energiesituation  
als Zusammenfassung**

■ **Energiesituation der Liegenschaften**  
Energieverbrauch

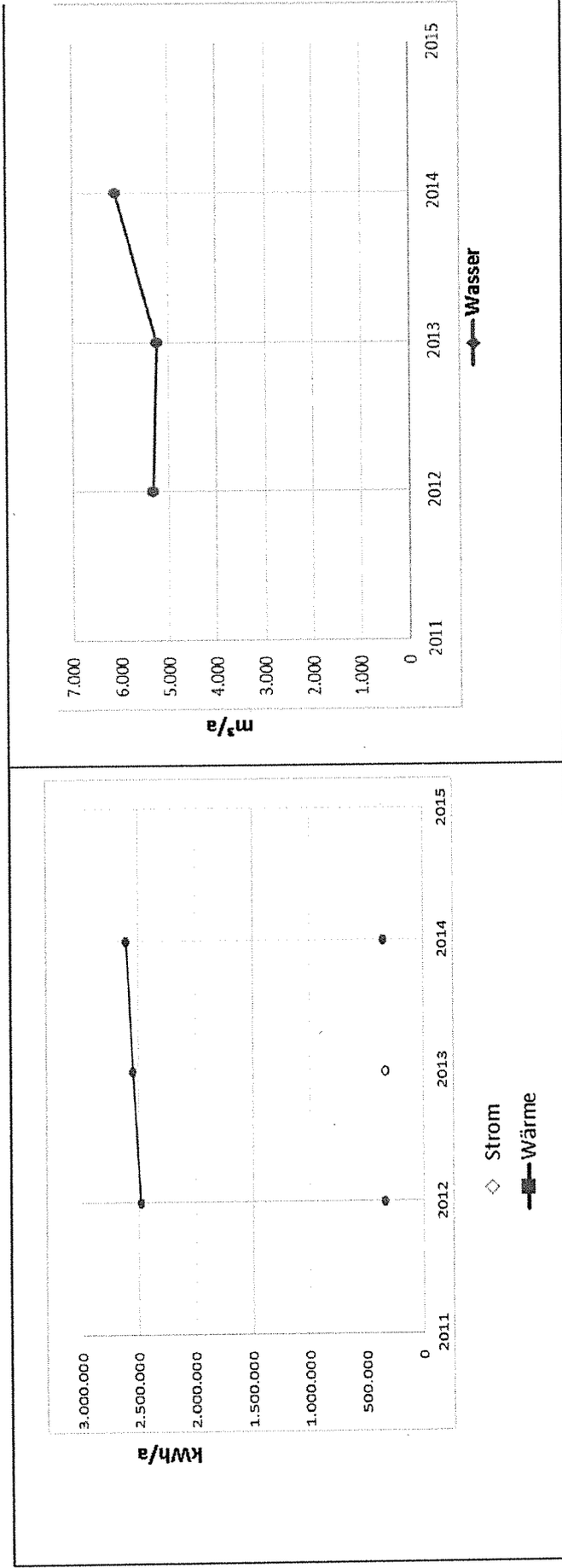
**Energie- und Wasserverbrauch [2014]**

Energieverbrauch		Wasserverbrauch [m <sup>3</sup> ]
Wärme [kWh]	Strom [kWh]	
2.604.586	350.308	6.103
<b>Veränderung gegenüber dem Vorjahr [%]</b>		
+2,2	+6,2	+16,44

# Energiesituation der Liegenschaften Energieverbrauch

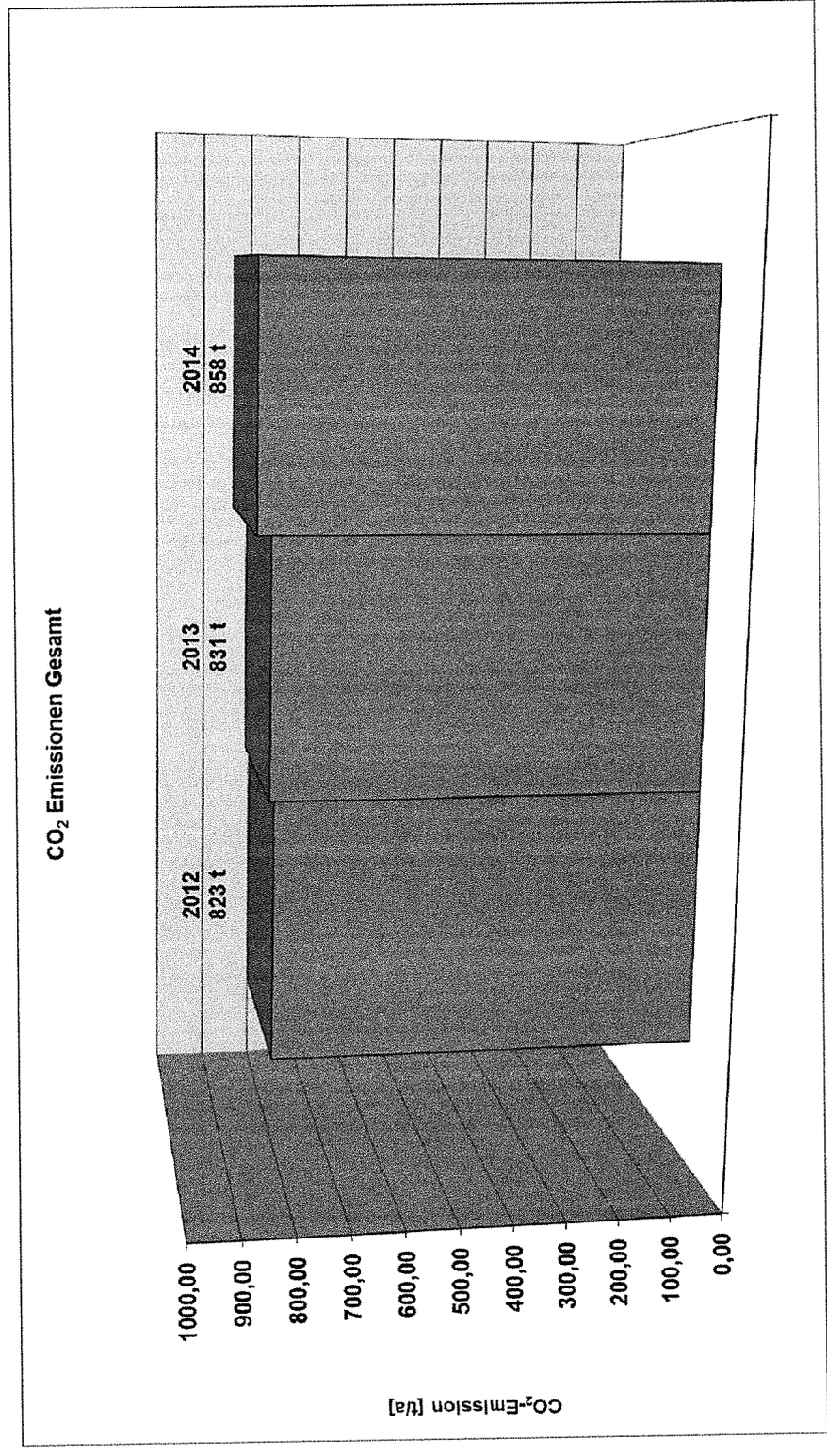


## Entwicklung des Energie- und Wasserverbrauchs



■ **Energiesituation der Liegenschaften**  
Emissionen

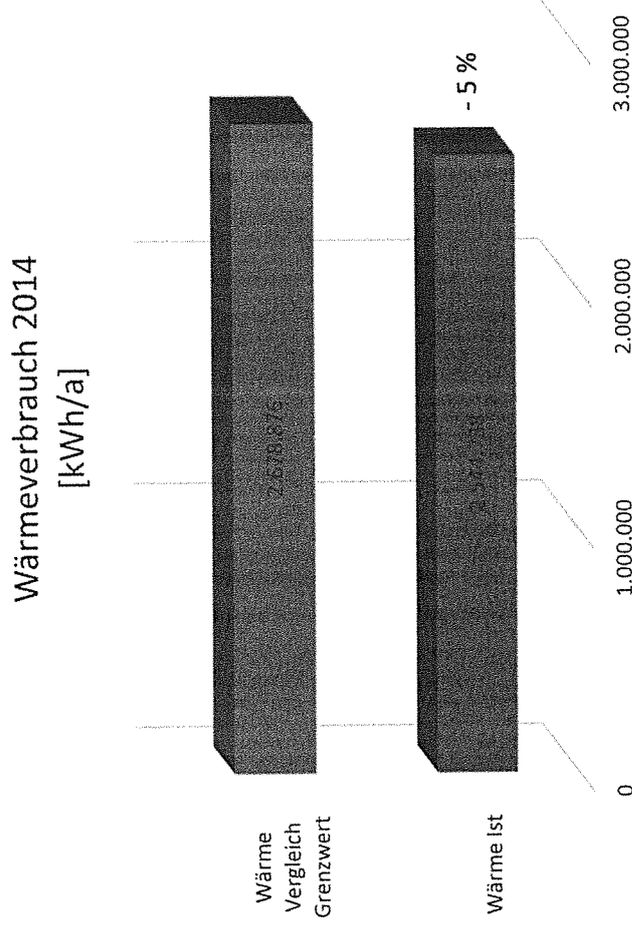
**Entwicklung der CO<sub>2</sub>-Emissionen aller betrachteten Liegenschaften**



■ **Energieverbrauchskennwerte Voranalyse**  
Theoretische Potenziale

**Vergleich mit Bestandsgebäuden**  
(Grenzwert) Arithmetisches Mittel (Summe aller Einzelwerte geteilt durch die Summe aller Flächen)

**Wärmeverbrauch 2014 [kWh]**

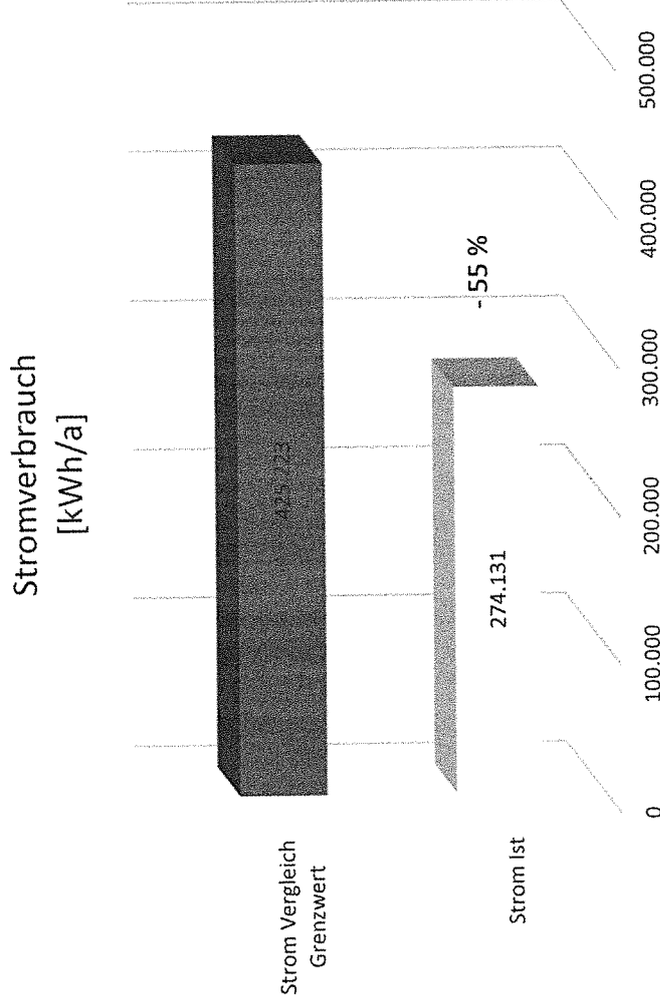


Quelle: Ziel- und Grenzwerte sind ermittelte Kennwerte der ages Gesellschaft für Energieplanung und Systemanalyse m.b.H., Münster

## ■ Energieverbrauchskennwerte Voranalyse Theoretische Potenziale

**Vergleich mit Bestandsgebäuden**  
(Grenzwert) Arithmetisches Mittel (Summe aller Einzelwerte geteilt durch die Summe aller Flächen)

### Stromverbrauch 2014 [kWh]



Quelle: Ziel- und Grenzwerte sind ermittelte Kennwerte der ages Gesellschaft für Energieplanung und Systemanalyse m.b.H., Münster

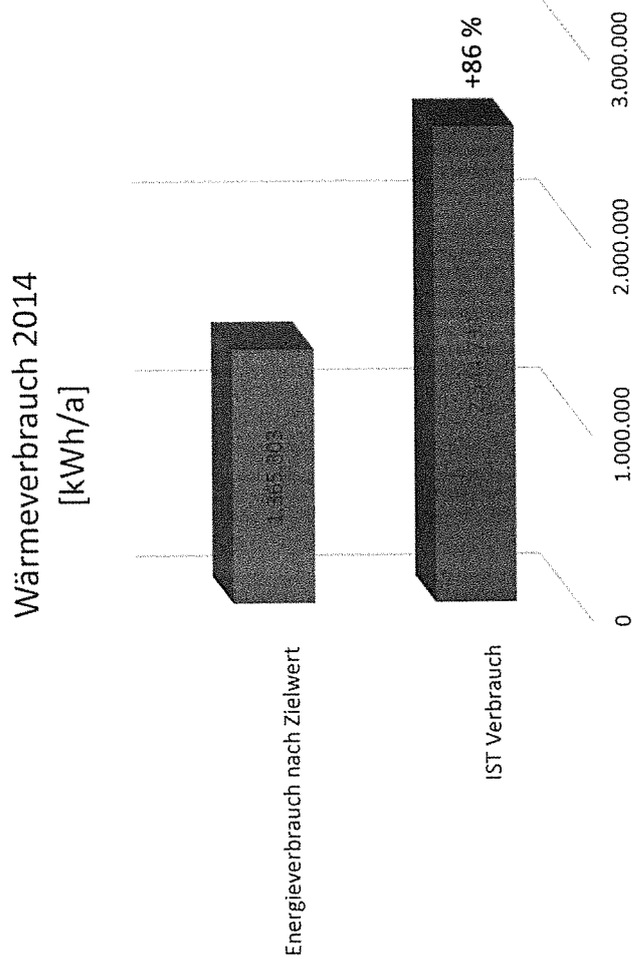
# ■ Energieverbrauchskennwerte Voranalyse

Theoretische Potenziale

## Vergleich mit Bestandsgebäuden

Zielwerte: Unterer Quartilsmittelwert (arithmetisches Mittel der unteren 25 % aller Verbrauchsdaten (Gebäuden mit niedrigstem Energieverbrauch))

## Wärmeverbrauch 2014 [kWh]



Quelle: Ziel- und Grenzwerte sind ermittelte Kennwerte der ages Gesellschaft für Energieplanung und Systemanalyse m.b.H., Münster

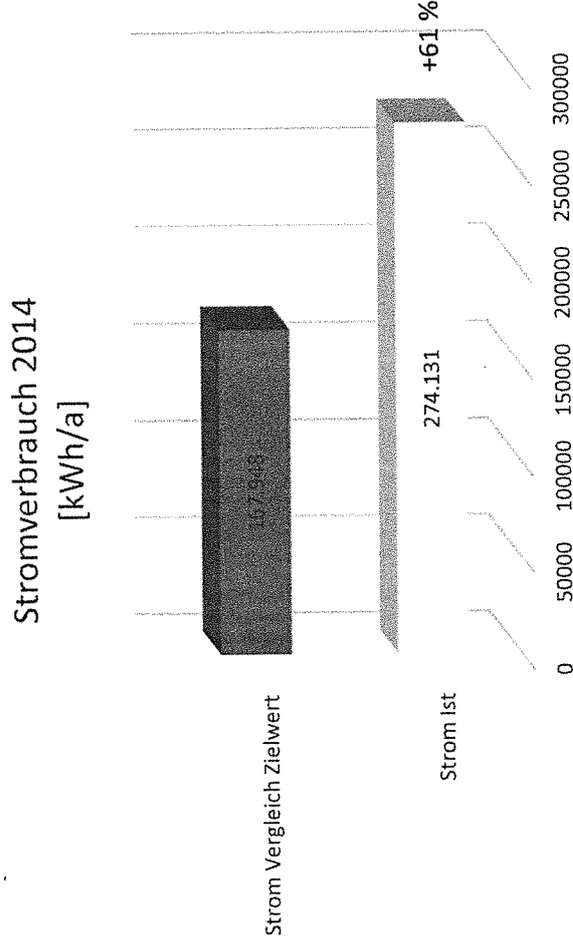
# ■ Energieverbrauchskennwerte Voranalyse

Theoretische Potenziale

## Vergleich mit Bestandsgebäuden

Zielwerte: Unterer Quartilsmittelwert (arithmetisches Mittel der unteren 25 % aller Verbrauchsdaten (Gebäuden mit niedrigstem Energieverbrauch))

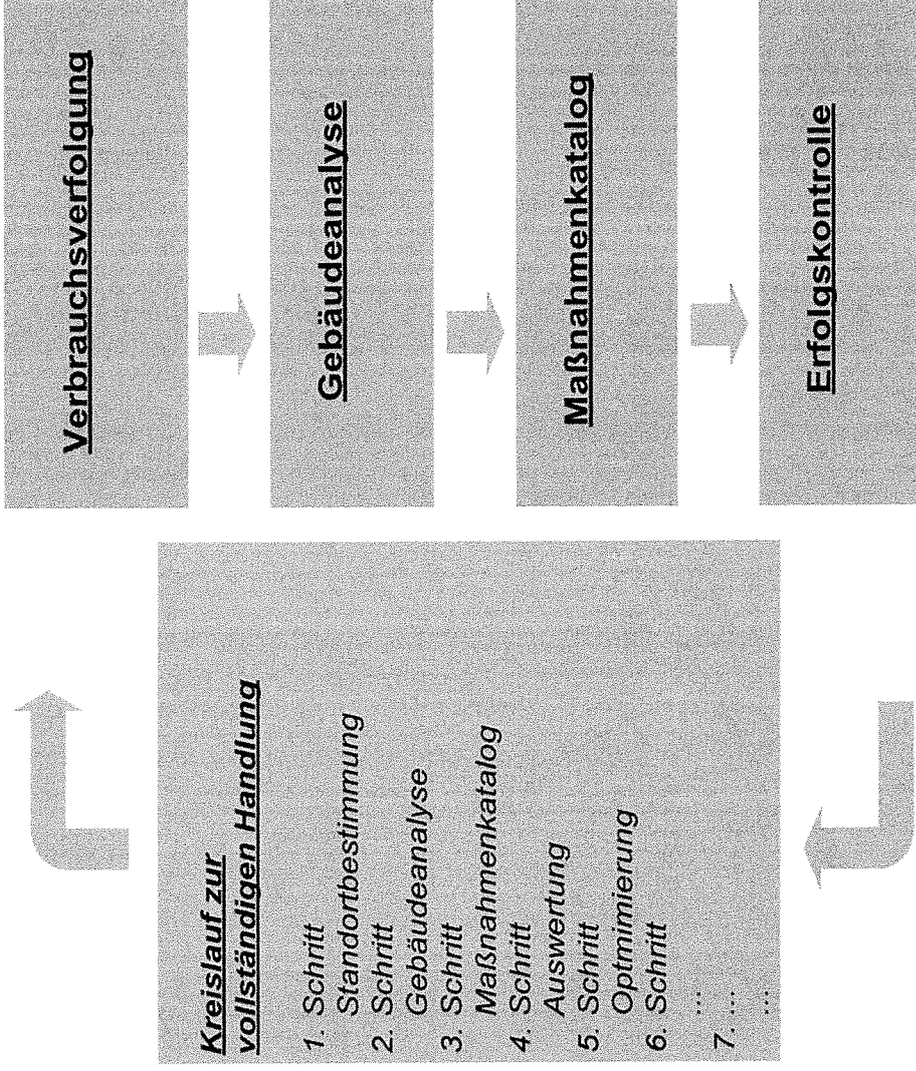
## Stromverbrauch 2014 [kWh]



Quelle: Ziel- und Grenzwerte sind ermittelte Kennwerte der ages Gesellschaft für Energieplanung und Systemanalyse m.b.H., Münster

# Handlungsschritte zum nachhaltigen Energiemanagement

Praxisorientierter Prozessansatz mit ganzheitlicher Betrachtung



## ■ Energieanalyse der einzelnen Liegenschaften Gesamtbetrachtung

- **88 Maßnahmen bzw. Varianten (Bündelung von Maßnahmen) wurden berechnet**
- **eine Umsetzung aller Maßnahmen würde**
  - **Energie 1.400.966 kWh/a**
  - **CO<sub>2</sub>-Emission 512.753 kg/a****einsparen bzw. reduzieren**
- **bei Investitionskosten von 3.115.338 €**

# Energieanalyse der einzelnen Liegenschaften Maßnahmenübersicht (Auszug Energieanalysetabelle)



Maßnahmenübersicht											
Id. Nr.	Beschreibung der Maßnahmen	Investitions- summe [brutto] [€]	Amortisation Dynamisch (Jahre)	Förder- programm	Planungszeiträume zur Umsetzung		Energie- einsparung [kWh]	Energie- einsparung [%]	CO <sub>2</sub> -En- sparung [tCO <sub>2</sub> e]	CO <sub>2</sub> -En- sparung [%]	
					kurzfristig	langfristig					
<b>04, Lehrschwimmbaden BH-Grundschule, Im Hagen 19</b>											
<b>Lehrschwimmbaden, Beinhard-Honkamp-Grundschule</b>											
SV1	Heizungsoptimierung Brennkessel	62.500 €	8		62.500 €	0 €	114.350	23%	25.438	18%	
SV2	Hydraulischer Abgleich	3.350 €	1		3.350 €	0 €	75.920	15%	16.986	12%	
SV3	Fenstererneuerung (Flur 6)	110.088 €	25		0 €	110.088 €	30.370	6%	7.063	5%	
SV4	Fenstererneuerung	54.966 €	20		0 €	54.966 €	24.247	5%	5.476	4%	
SV5	Außenwanddämmung	10.357 €	9		10.357 €	0 €	16.276	3%	3.727	3%	
SV6	Kellerdeckendämmung	14.418 €	11		14.418 €	0 €	16.868	3%	3.863	3%	
SV7	Gasheizungsprüfung	262.229 €	18		0 €	262.229 €	178.240	35%	40.224	28%	
<b>Gesamtsumme der Maßnahmen</b>		<b>232.529 €</b>			<b>0 €</b>	<b>232.529 €</b>	<b>179.240</b>	<b>35%</b>	<b>40.224</b>	<b>28%</b>	

**Investitionssummen**

**Amortisation**

**Energieeinsparung**

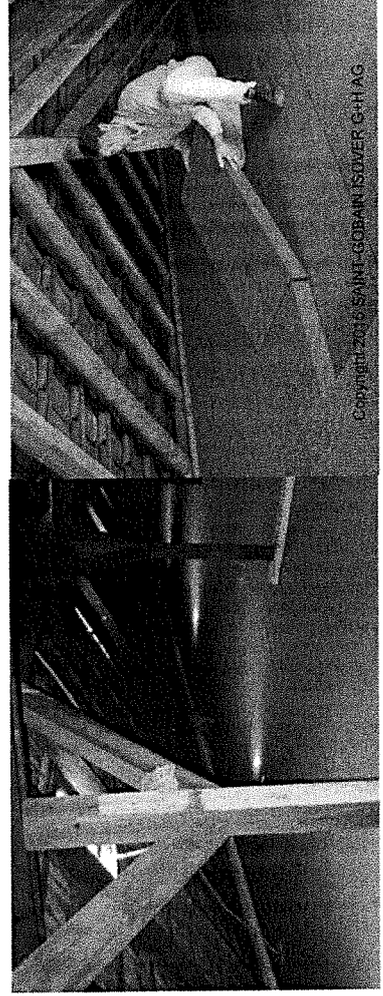
**CO<sub>2</sub>-Emissionsreduktion**

# Energieanalysen der einzelnen Liegenschaften

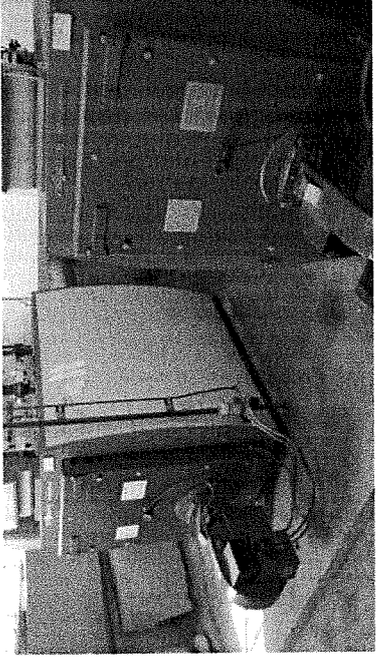
## Energetische Beurteilung

### Beispiel: 011 Asylwohnheim Eilmsen

11, Asylwohnheim Eilmsen, Eilmsen Wald 3										
SV1	Heizungsoptimierung Pelletkessel	269.515 €	35	0 €	0 €	269.515 €	71.729	15%	135.146	162%
SV2	Dämmung der Verteilungen	4.000 €	2	4.000 €	0 €	0 €	45.286	10%	15.529	19%
SV3	Solare Heizungs- und Warmwasser-Unterstützung	28.030 €	14	0 €	28.030 €	0 €	28.367	6%	8.791	11%
SV4	Kellerdeckendämmung	31.699 €	14	0 €	31.699 €	0 €	27.937	6%	9.035	11%
SV5	Dämmung der obersten Geschossdecke	71.288 €	6	71.288 €	0 €	0 €	212.116	45%	68.645	82%
SV6	Steildachdämmung	168.324 €	12	168.324 €	0 €	0 €	183.237	39%	59.322	71%
SV7	Fensterrenovierung	172.057 €	15	0 €	172.057 €	0 €	129.031	27%	41.561	50%
SV8	Außenwanddämmung	229.664 €	15	0 €	229.664 €	0 €	172.040	37%	55.677	67%
SV9	Beleuchtungsanierung	201.200 €	13	0 €	201.200 €	0 €	18.681	4%	24.285	29%
SV10	Gesamtdämmung	573.709 €	14	0 €	573.709 €	0 €	285.917	61%	170.037	204%
<b>Gesamtwerte der Maßnahmen</b>				<b>0 €</b>	<b>573.709 €</b>	<b>0 €</b>	<b>285.917</b>	<b>91%</b>	<b>170.837</b>	<b>204%</b>



Copyright © 2016 SAINT-GOBAIN ISOVER CH AG



## ■ **Energieanalyse der einzelnen Liegenschaften** Organisatorische und geringinvestive Maßnahmen

- **Organisatorisch** (vielfach durchgeführt)
  - Nutzersensibilisierung/ -integration
  - Energiecontrolling
  - Flächenmanagement
  - Anreizsysteme
- **Geringinvestiv**
  - Gebäudehülle  
(HK Nischen, Wärmebrücken, Dichtigkeit,...)
  - Technische Gebäudeausrüstung  
(hydr. Abgleich, Wärmerückgewinnung, Lichtsteuerung,...)

# ■ Energieanalysen der einzelnen Liegenschaften

## Energetische Beurteilung

### ■ Vorgeschlagene Maßnahmen

			inkl. Planung und Unvorhergesehenes
	<b>GS Welver</b>		
1	Außenwanddämmung	Kosten 180.944,00 €	230.000,00 €
2	neue Brennwertanlage	Kosten 60.000,00 €	75.000,00 €
	<b>GS Borgeln</b>		
3	Außenwanddämmung	Kosten 48.762,00 €	62.000,00 €
	<b>Turnhalle GS Borgeln</b>		
4	Fenster austausch	Kosten 51.103,00 €	65.000,00 €
	<b>KIGA Lindenstr.</b>		
5	Brennwertkessel	Kosten 9.000,00 €	12.000,00 €
	<b>KIGA Scheidingen</b>		
6	Flurbeleuchtung	Kosten 1.703,00 €	3.000,00 €
	<b>FWGH Welver</b>		
7	Brennwertkessel	Kosten 15.631,00 €	20.000,00 €
	<b>Umkleiden Sportzentrum</b>		
8	Brennwertkessel	Kosten 18.393,00 €	20.000,00 €
		<b>gesamt</b>	<b>487.000,00 €</b>

## ■ **Ausblick**

### **Weitere Arbeitsschritte**

- **Energetische Maßnahmen mit den Instandhaltungsaufgabe verschneiden**
- **Zeitlich gegliederten Maßnahmenplan aufstellen**

### ▪ **UMSETZUNG**

**Weitere Informationen unter:**

**Dipl.-Ing. (FH) Thomas Pöhler**  
**B. Eng. Energietechnik Daniel Brügge**

**infas enermetric Consulting GmbH**  
**Hüttruper Heide 90**  
**48268 Greven**

**Telefon +49 | 2571 | 588 66 - 10**

**Telefax +49 | 2571 | 588 66 - 20**

**[www.infas-enermetric.de](http://www.infas-enermetric.de)**

**[info@infas-enermetric.de](mailto:info@infas-enermetric.de)**

## Übersicht der kostenpflichtigen Einsätze im Jahr 2016:

Alarmierung	Einsatzbeschreibung	Einsatzort
07.01.2016	Brandeinsatz BMA Brandmeldeanlage ausgelöst	3. Zug – Eilmser Wald – Vellinghausen-Eilmsen
08.01.2016	Brandeinsatz BMA Brandmeldeanlage ausgelöst	3. Zug – Eilmser Wald – Vellinghausen-Eilmsen
11.01.2016	Brandeinsatz BMA Brandmeldeanlage ausgelöst	3. Zug – Eilmser Wald – Vellinghausen-Eilmsen
02.04.2016	Technische Hilfe TH 1 Öl – Benzin auf Straße	1. Zug – Hermann-Löns-Straße – Welper
09.05.2016	Technische Hilfe TH 1 Verkehrsunfall	3. Zug – Hellweg –Dinker
09.05.2016	Brandeinsatz BMA BMA-Auslösung	3. Zug – Eilmser Wald – Vellinghausen-Eilmsen
12.05.2016	Technische Hilfe TH 1 Verkehrsunfall	2. Zug – Einecker Straße – Einecke
23.05.2016	Technische Hilfe TH 1 Verkehrsunfall	2. Zug – Hammer Landstraße – Borgeln
23.05.2016	Brandeinsatz BMA BMA-Auslösung	3. Zug – Eilmser Wald – Vellinghausen-Eilmsen
15.06.2016	Brandeinsatz BMA BMA-Auslösung	3. Zug – Eilmser Wald – Vellinghausen-Eilmsen
16.06.2016	Brandeinsatz BMA BMA-Auslösung	3. Zug – Eilmser Wald – Vellinghausen-Eilmsen
21.06.2016	Technische Hilfe TH 1 Öl-Benzin auf Straße	1. Zug – Haselstraße – Welper
28.06.2016	Brandeinsatz BMA BMA-Auslösung	3. Zug – Eilmser Wald – Vellinghausen-Eilmsen
02.07.2016	Brandeinsatz BMA Brandmeldeanlage ausgelöst	1. Zug – Wolter-von-Plettenbergstraße – Welper

**Übersicht der kostenpflichtigen Einsätze im Jahr 2016:**

<b>Alarmierung</b>	<b>Einsatzbeschreibung</b>	<b>Einsatzort</b>
10.07.2016	Brandeinsatz BMA BMA-Auslösung	3. Zug – Eilmser Wald – Vellinghausen-Eilmsen
21.07.2016	Sonstiger Einsatz BMA-Auslösung	1. Zug – Wolter-von Plettenberg-Straße – Welver
31.07.2016	Brandeinsatz BMA BMA-Auslösung	3. Zug – Eilmser Wald – Vellinghausen-Eilmsen
03.08.2016	Technische Hilfe TH 1 Öl-Benzin auf Straße nach VU	1. Zug – Westen – Recklingsen
21.08.2016	Technische Hilfe TH 1 Verkehrsunfall	1. Zug – Im Mühlenfeld – Welver
22.08.2016	Technische Hilfe TH 1 Auslaufende Betriebsstoffe nach VU	1. Zug – Pferdekamp – Welver
23.08.2016	Brandeinsatz BMA Brandmeldeanlage ausgelöst	3. Zug – Eilmser Wald – Vellinghausen-Eilmsen
26.08.2016	Technische Hilfe TH 1 Öl-Benzin auf Straße	1. Zug – Pappelallee – Flerke
31.08.2016	Brandeinsatz BMA BMA-Auslösung	1. Zug – Im Klostergarten – Welver
04.09.2016	Technische Hilfe TH 1 Dieselspur auf Straße	1. Zug – Im Hagen – Welver
04.09.2016	Technische Hilfe TH 1 Verkehrsunfall-Person eingeschlossen	2. Zug – Hammer Landstraße – Borgeln
09.09.2016	Technische Hilfe TH 1 Auslaufende Betriebsstoffe nach VU	1. Zug – Recklingser Straße – Recklingsen

**Übersicht der Feuerwehreinsätze im Jahr 2016 in den Flüchtlingsunterkünften Eilmser Wald 3 und Wolter-von-Plettenberg-Straße 18:**

Alarmierung	Einsatzbeschreibung	Einsatzort
07.01.2016	Brandeinsatz BMA Brandmeldeanlage ausgelöst	3. Zug – Eilmser Wald – Vellinghausen-Eilmsen
08.01.2016	Brandeinsatz BMA Brandmeldeanlage ausgelöst	3. Zug – Eilmser Wald – Vellinghausen-Eilmsen
11.01.2016	Brandeinsatz BMA Brandmeldeanlage ausgelöst	3. Zug – Eilmser Wald – Vellinghausen-Eilmsen
08.03.2016	Brandeinsatz BMA Verpuffung in der Heizungsanlage	3. Zug – Eilmser Wald – Vellinghausen-Eilmsen
02.05.2016	Technische Hilfe TH 1 Person hinter Tür	1. Zug – Wolter-von-Plettenberg-Straße – Welper
09.05.2016	Brandeinsatz BMA BMA-Auslösung	3. Zug – Eilmser Wald – Vellinghausen-Eilmsen
23.05.2016	Brandeinsatz BMA BMA-Auslösung	3. Zug – Eilmser Wald – Vellinghausen-Eilmsen
15.06.2016	Brandeinsatz BMA BMA-Auslösung	3. Zug – Eilmser Wald – Vellinghausen-Eilmsen
16.06.2016	Brandeinsatz BMA BMA-Auslösung	3. Zug – Eilmser Wald – Vellinghausen-Eilmsen
28.06.2016	Brandeinsatz BMA BMA-Auslösung	3. Zug – Eilmser Wald – Vellinghausen-Eilmsen
02.07.2016	Brandeinsatz BMA Brandmeldeanlage ausgelöst	1. Zug – Wolter-von-Plettenberg-Straße – Welper
10.07.2016	Brandeinsatz BMA BMA-Auslösung	3. Zug – Eilmser Wald – Vellinghausen-Eilmsen
21.07.2016	Sonstiger Einsatz BMA-Auslösung	1. Zug – Wolter-von-Plettenberg-Straße – Welper
31.07.2016	Brandeinsatz BMA BMA-Auslösung	3. Zug – Eilmser Wald – Vellinghausen-Eilmsen