

## Verbrauchswerte und Kosten aus EVU-Rechnungen

<b>Gebäude</b>	ARA Niederrad		<b>Bauherrenamt</b>	68.1	<b>Dez</b>	6
<b>Straße, Nr.</b>	Goldsteinstraße	160	<b>Stadtbezirk</b>	533	<b>OBZ</b>	5
<b>Nutzung</b>	Bauwerke und Anlagen für die Abwasserbeseitigung		<b>Bauwerkzuordnung</b>	8500		

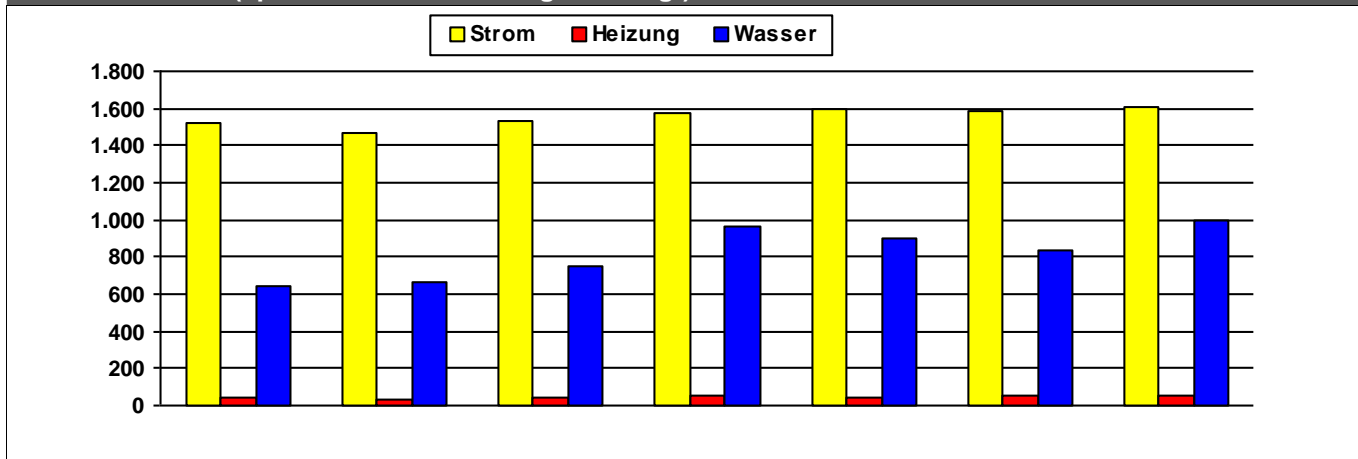
### Nettoraumfläche (beheizt)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>NRF (beh.)</b>	21.680	21.680	21.680	21.680	21.680	21.680	21.680	m <sup>2</sup>

### Witterungskorrekturfaktoren\*: (> 1: warmes Jahr, < 1: kaltes Jahr)

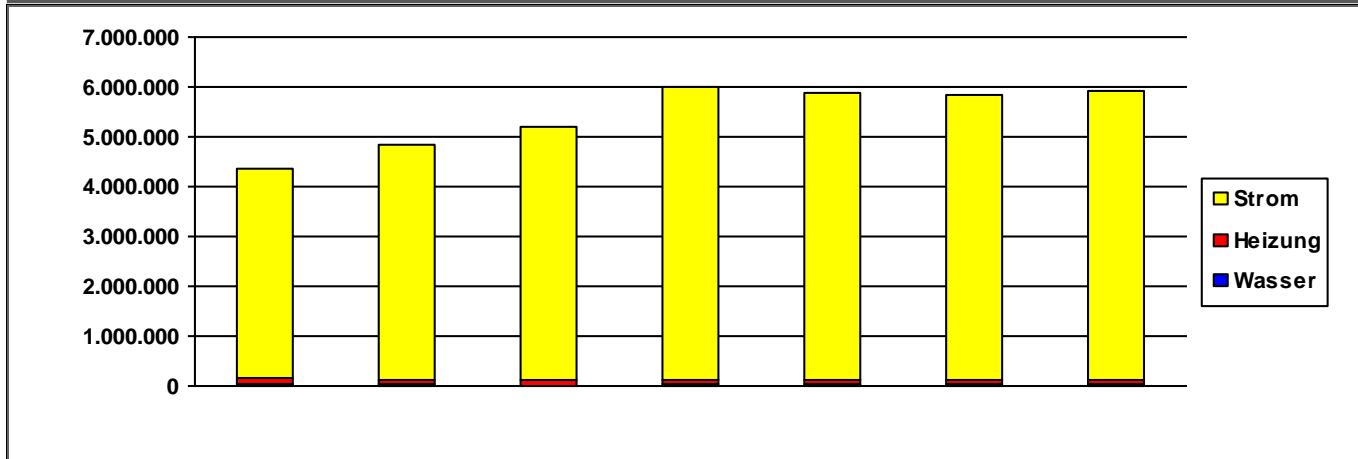
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<b>Heizung</b>	0,90	1,13	1,01	0,96	1,21	1,06	1,02

### Verbrauchswerte (spezifisch und witterungsbereinigt)



	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>Strom</b>	1.518	1.469	1.528	1.577	1.594	1.586	1.611	kWh/m <sup>2</sup> a
<b>Heizung</b>	45	31	43	56	42	53	58	kWh/m <sup>2</sup> a
<b>Wasser</b>	644	659	747	962	896	833	1.002	l/m <sup>2</sup> a

### Kosten (absolut)



	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>Strom</b>	4.219.138	4.755.811	5.083.239	5.842.136	5.776.730	5.718.623	5.791.768	€/a
<b>Heizung</b>	90.855	59.629	87.604	113.172	73.002	94.377	98.486	€/a
<b>Wasser</b>	50.047	43.194	15.584	25.330	28.192	26.221	33.896	€/a
<b>Summe</b>	4.360.040	4.858.633	5.186.427	5.980.639	5.877.924	5.839.221	5.924.149	€/a

Verbrauchsdaten in der letzten Abrechnungsperiode sind nicht immer vollständig.

Die periodische Zuordnung der Verbrauchsdaten für Heizöl, Pellets und Flüssiggas erfolgt anteilig auf Basis der Rechnungsdaten.

\* Wetterstation Flughafen Frankfurt am Main, 1991-2010

Quelle: [www.energiemanagement.stadt-frankfurt.de](http://www.energiemanagement.stadt-frankfurt.de)

## Verbrauchswerte und Kosten aus EVU-Rechnungen

<b>Gebäude</b>	ARA und SEVA Sindlingen		<b>Bauherrenamt</b>	68.1	<b>Dez</b>	6
<b>Straße, Nr.</b>	Roter Weg	4	<b>Stadtbezirk</b>	601	<b>OBZ</b>	6
<b>Nutzung</b>	Bauwerke und Anlagen für die Abwasserbeseitigung		<b>Bauwerkzuordnung</b>	8500		

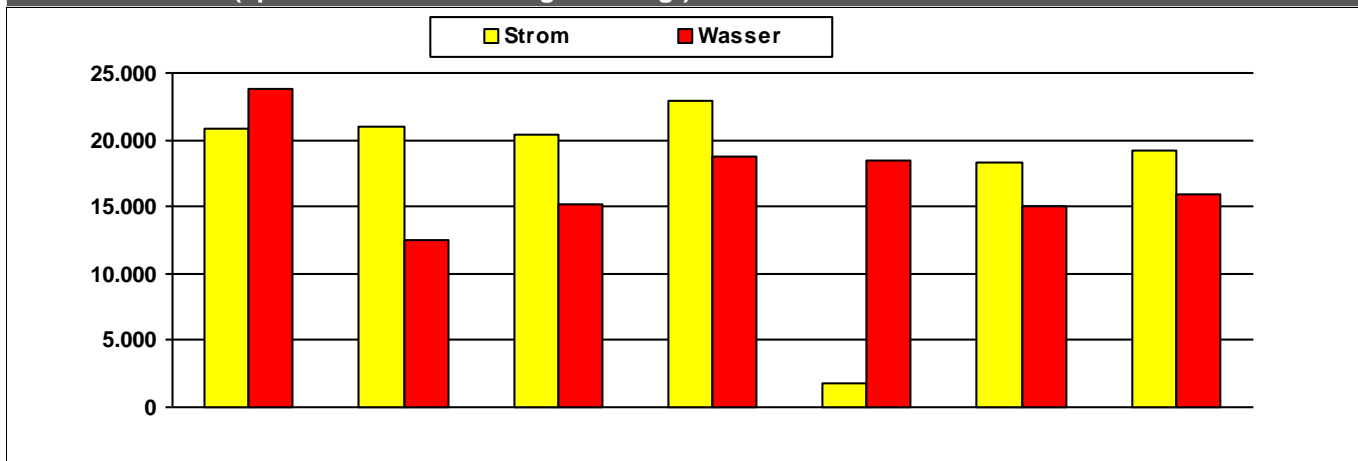
### Nettoraumfläche (beheizt)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>NRF (beh.)</b>	0	0	0	0	0	0	0	m <sup>2</sup>

### Witterungskorrekturfaktoren\*: (> 1: warmes Jahr, < 1: kaltes Jahr)

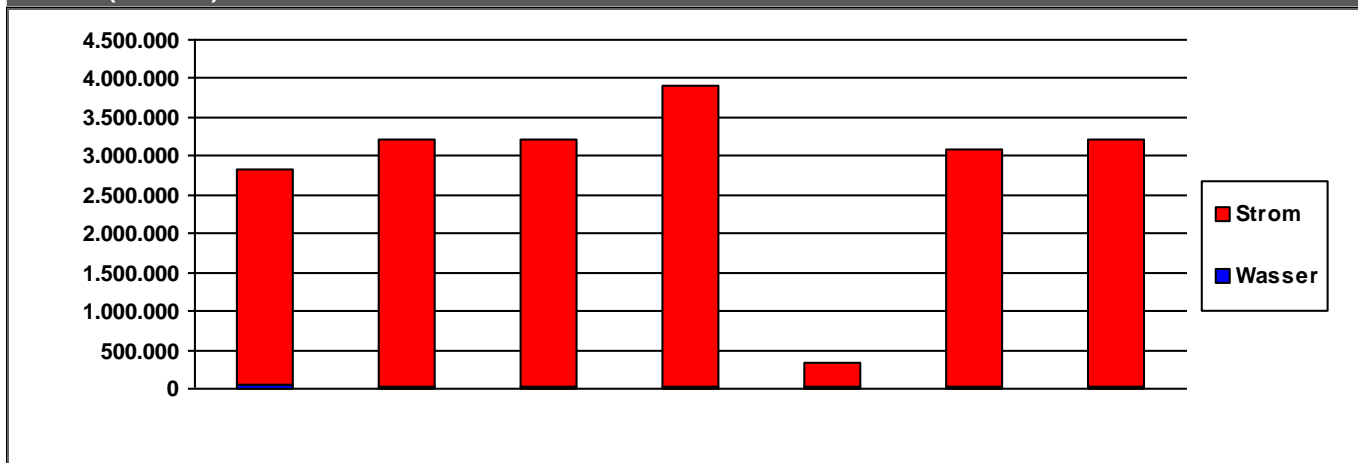
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<b>Heizung</b>	0,90	1,13	1,01	0,96	1,21	1,06	1,02

### Verbrauchswerte (spezifisch und witterungsbereinigt)



	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>Strom</b>	20.850	20.956	20.316	22.861	1.796	18.295	19.142	MWh
<b>Wasser</b>	23.799	12.553	15.220	18.686	18.526	15.038	15.957	m <sup>3</sup>

### Kosten (absolut)



	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>Strom</b>	2.764.417	3.194.646	3.186.877	3.886.001	292.545	3.060.208	3.183.377	€/a
<b>Wasser</b>	60.766	31.819	16.044	25.211	33.694	26.982	33.072	€/a
<b>Summe</b>	2.825.183	3.226.465	3.202.921	3.911.212	326.239	3.087.190	3.216.449	€/a

Verbrauchsdaten in der letzten Abrechnungsperiode sind nicht immer vollständig.

Die periodische Zuordnung der Verbrauchsdaten für Heizöl, Pellets und Flüssiggas erfolgt anteilig auf Basis der Rechnungsdaten.

\* Wetterstation Flughafen Frankfurt am Main, 1991-2010

Quelle: [www.energiemanagement.stadt-frankfurt.de](http://www.energiemanagement.stadt-frankfurt.de)

## Verbrauchswerte und Kosten aus EVU-Rechnungen

<b>Gebäude</b>	Betriebshof Stadtentwässerung		<b>Bauherrenamt</b>	68.1	<b>Dez</b>	6
<b>Straße, Nr.</b>	Homburger Landstraße	279	<b>Stadtbezirk</b>	470	<b>OBZ</b>	10
<b>Nutzung</b>	Bauhöfe		<b>Bauwerkzuordnung</b>	7740		

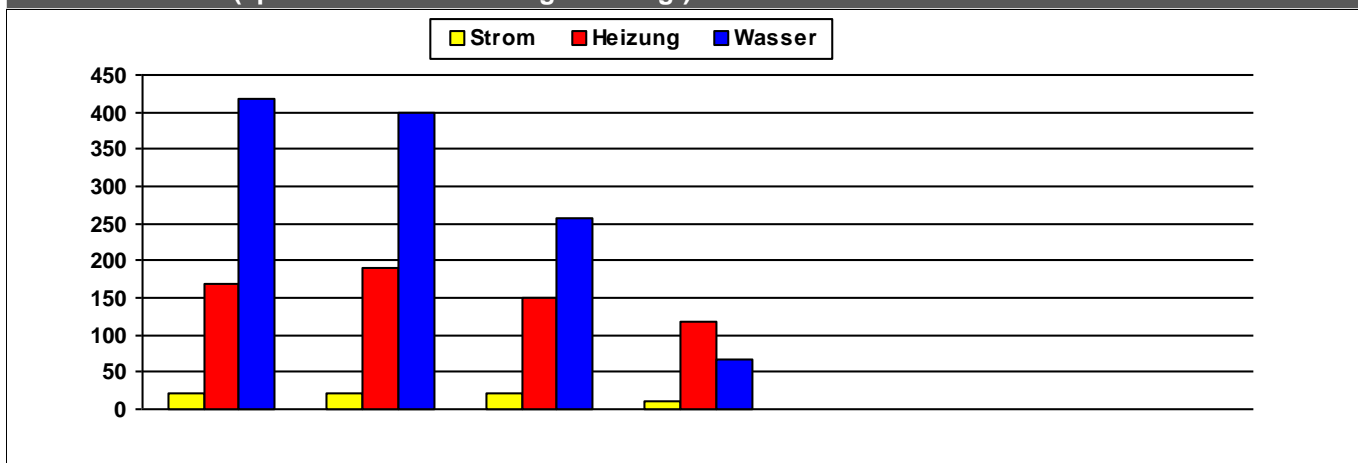
### Nettoraumfläche (beheizt)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>NRF (beh.)</b>	0	0	0	0	0	0	0	m <sup>2</sup>

### Witterungskorrekturfaktoren\*: (> 1: warmes Jahr, < 1: kaltes Jahr)

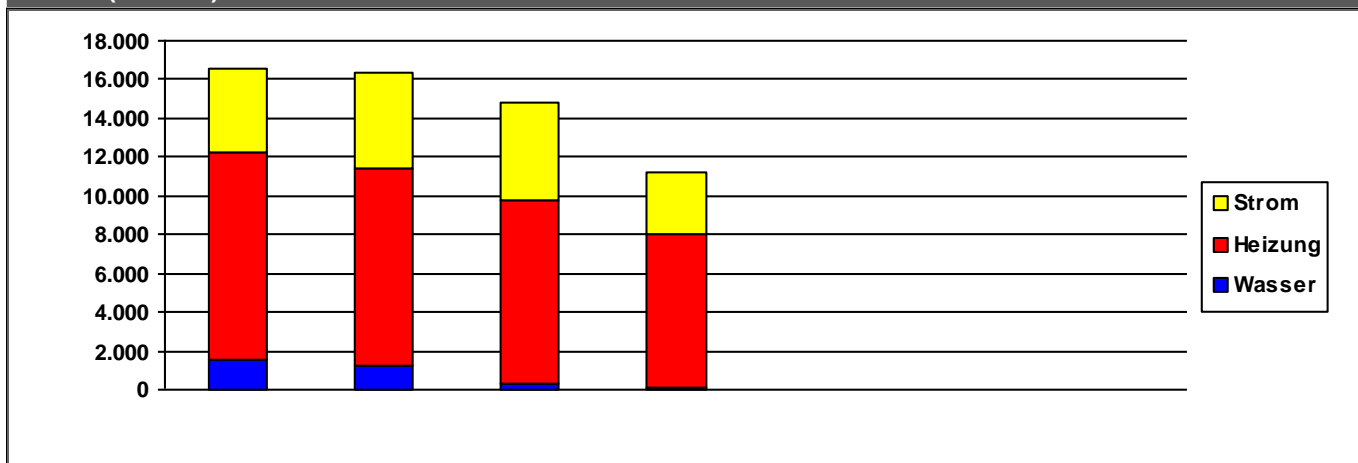
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<b>Heizung</b>	0,90	1,13	1,01	0,96	1,21	1,06	1,02

### Verbrauchswerte (spezifisch und witterungsbereinigt)



	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>Strom</b>	20	22	21	11				MWh
<b>Heizung</b>	169	190	150	118				MWh
<b>Wasser</b>	417	400	256	68				m <sup>3</sup>

### Kosten (absolut)



	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>Strom</b>	4.274	4.956	5.131	3.198	0	0	0	€/a
<b>Heizung</b>	10.757	10.139	9.455	7.927	0	0	0	€/a
<b>Wasser</b>	1.527	1.284	267	102	0	0	0	€/a
<b>Summe</b>	16.558	16.379	14.853	11.227	0	0	0	€/a

Verbrauchsdaten in der letzten Abrechnungsperiode sind nicht immer vollständig.

Die periodische Zuordnung der Verbrauchsdaten für Heizöl, Pellets und Flüssiggas erfolgt anteilig auf Basis der Rechnungsdaten.

\* Wetterstation Flughafen Frankfurt am Main, 1991-2010

Quelle: [www.energiemanagement.stadt-frankfurt.de](http://www.energiemanagement.stadt-frankfurt.de)

## Verbrauchswerte und Kosten aus EVU-Rechnungen

<b>Gebäude</b>	<b>Entwässerungspumpe in Fußgängerunterführung</b>		<b>Bauherrenamt</b>	68.1	<b>Dez</b>	6
<b>Straße, Nr.</b>	Leunastraße		<b>Stadtbezirk</b>	591	<b>OBZ</b>	6
<b>Nutzung</b>	Gebäude für Produktion, Werkstätten und Lagergebäude		<b>Bauwerkzuordnung</b>	7000		

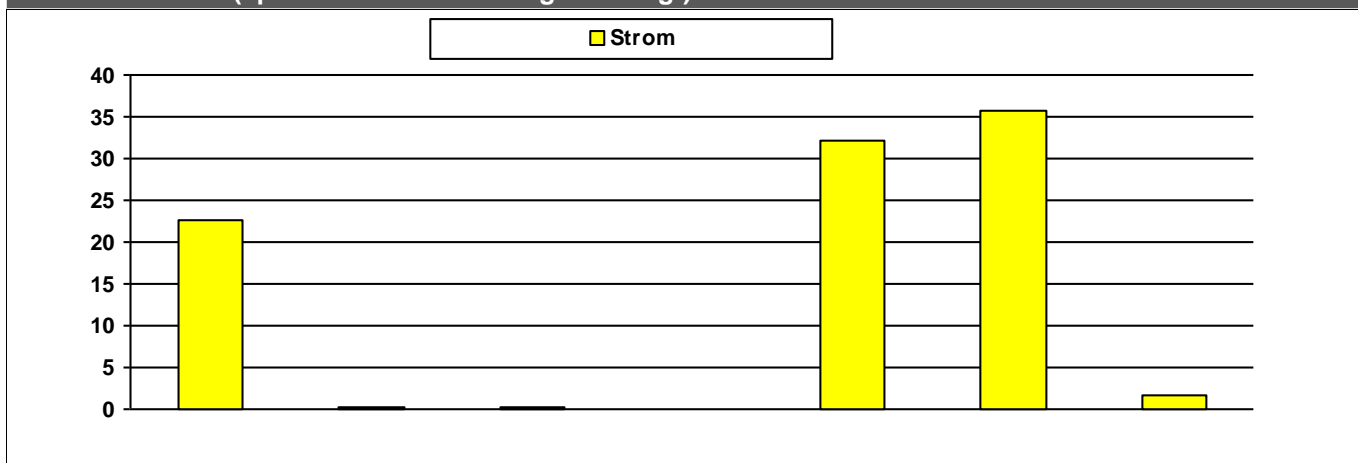
### Nettoraumfläche (beheizt)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>NRF (beh.)</b>	0	0	0	0	0	0	0	m <sup>2</sup>

### Witterungskorrekturfaktoren\*: (> 1: warmes Jahr, < 1: kaltes Jahr)

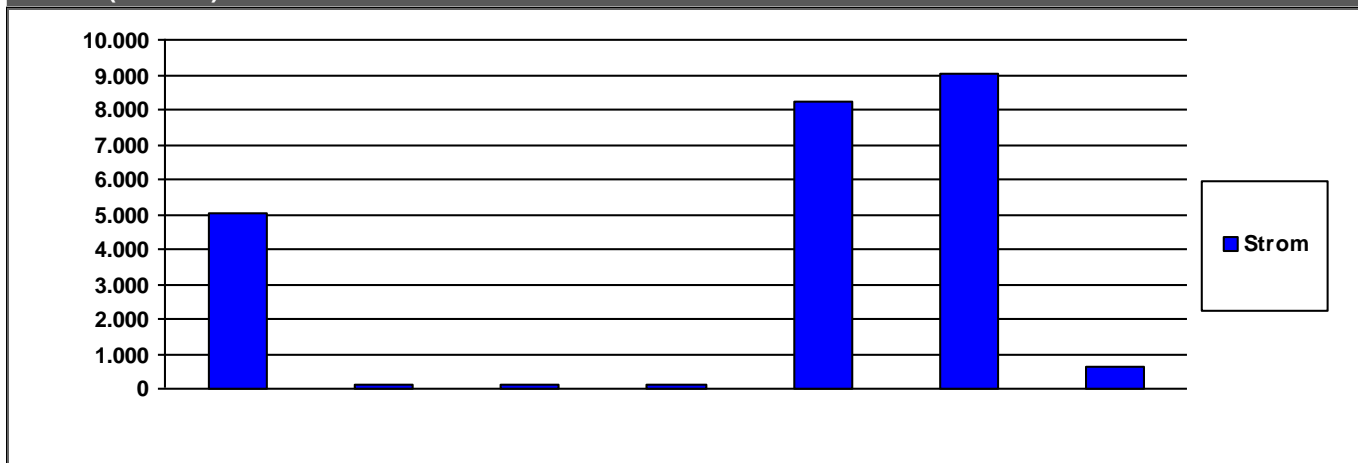
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<b>Heizung</b>	0,90	1,13	1,01	0,96	1,21	1,06	1,02

### Verbrauchswerte (spezifisch und witterungsbereinigt)



	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>Strom</b>	23				32	36	2	MWh

### Kosten (absolut)



	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>Strom</b>	5.019	141	127	102	8.251	9.030	628	€/a

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>Summe</b>	5.019	141	127	102	8.251	9.030	628	€/a

Verbrauchsdaten in der letzten Abrechnungsperiode sind nicht immer vollständig.

Die periodische Zuordnung der Verbrauchsdaten für Heizöl, Pellets und Flüssiggas erfolgt anteilig auf Basis der Rechnungsdaten.

\* Wetterstation Flughafen Frankfurt am Main, 1991-2010

Quelle: [www.energiemanagement.stadt-frankfurt.de](http://www.energiemanagement.stadt-frankfurt.de)

## Verbrauchswerte und Kosten aus EVU-Rechnungen

<b>Gebäude</b>	Kläranlage		<b>Bauherrenamt</b>	68.1	<b>Dez</b>	6
<b>Straße, Nr.</b>	Am Ebelfeld	0	<b>Stadtbezirk</b>	422	<b>OBZ</b>	7
<b>Nutzung</b>	Bauwerke und Anlagen für die Abwasserbeseitigung		<b>Bauwerkzuordnung</b>	8500		

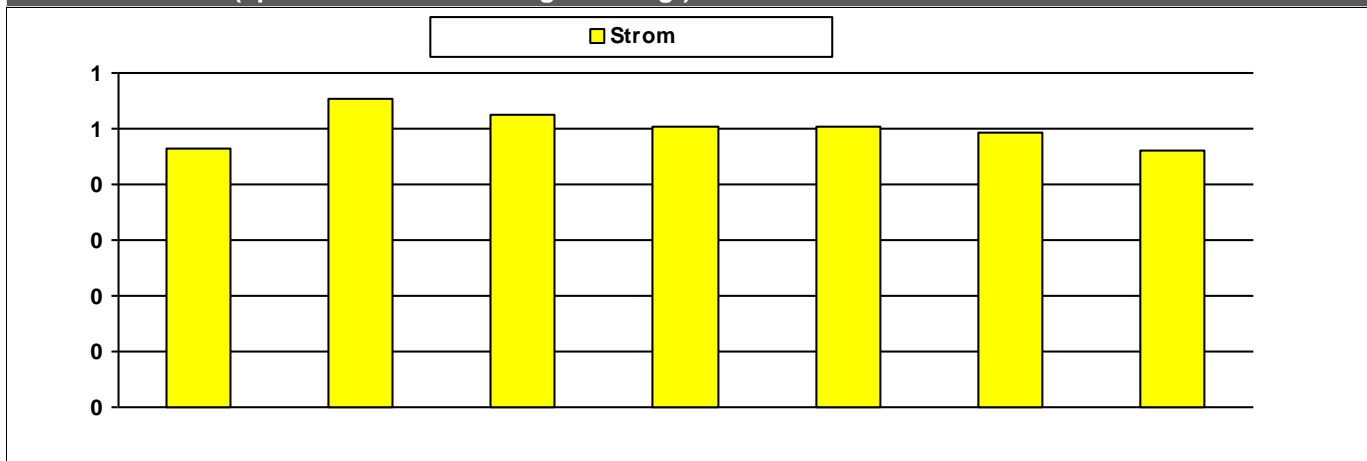
### Nettoraumfläche (beheizt)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>NRF (beh.)</b>	0	0	0	0	0	0	0	m <sup>2</sup>

### Witterungskorrekturfaktoren\*: (> 1: warmes Jahr, < 1: kaltes Jahr)

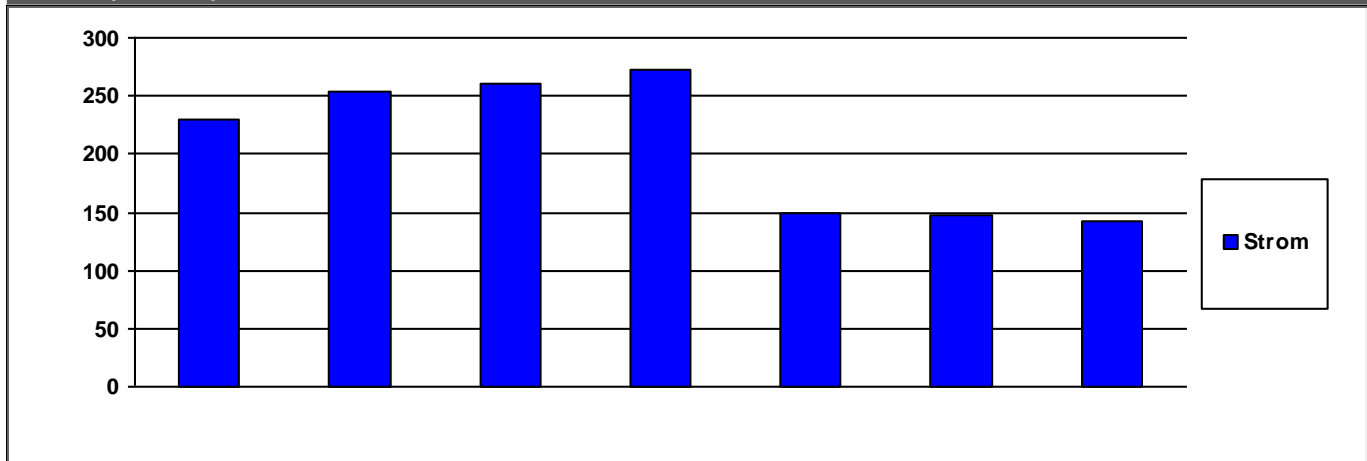
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<b>Heizung</b>	0,90	1,13	1,01	0,96	1,21	1,06	1,02

### Verbrauchswerte (spezifisch und witterungsbereinigt)



	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>Strom</b>		1	1	1	1			MWh

### Kosten (absolut)



	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>Strom</b>	229	254	260	273	150	147	142	€/a

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>Summe</b>	229	254	260	273	150	147	142	€/a

Verbrauchsdaten in der letzten Abrechnungsperiode sind nicht immer vollständig.  
Die periodische Zuordnung der Verbrauchsdaten für Heizöl, Pellets und Flüssiggas erfolgt anteilig auf Basis der Rechnungsdaten.  
\* Wetterstation Flughafen Frankfurt am Main, 1991-2010

## Verbrauchswerte und Kosten aus EVU-Rechnungen

<b>Gebäude</b>	Kläranlage		<b>Bauherrenamt</b>	68.1	<b>Dez</b>	6
<b>Straße, Nr.</b>	Intzestraße	9	<b>Stadtbezirk</b>	261	<b>OBZ</b>	4
<b>Nutzung</b>	Bauwerke und Anlagen für die Abwasserbeseitigung		<b>Bauwerkzuordnung</b>	8500		

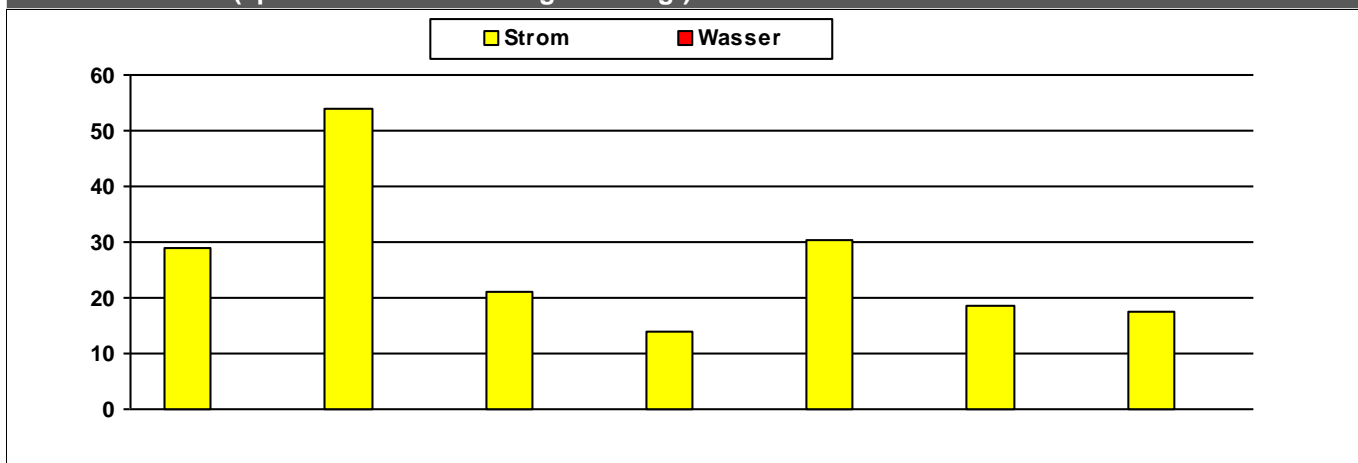
### Nettoraumfläche (beheizt)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>NRF (beh.)</b>	0	0	0	0	0	0	0	m <sup>2</sup>

### Witterungskorrekturfaktoren\*: (> 1: warmes Jahr, < 1: kaltes Jahr)

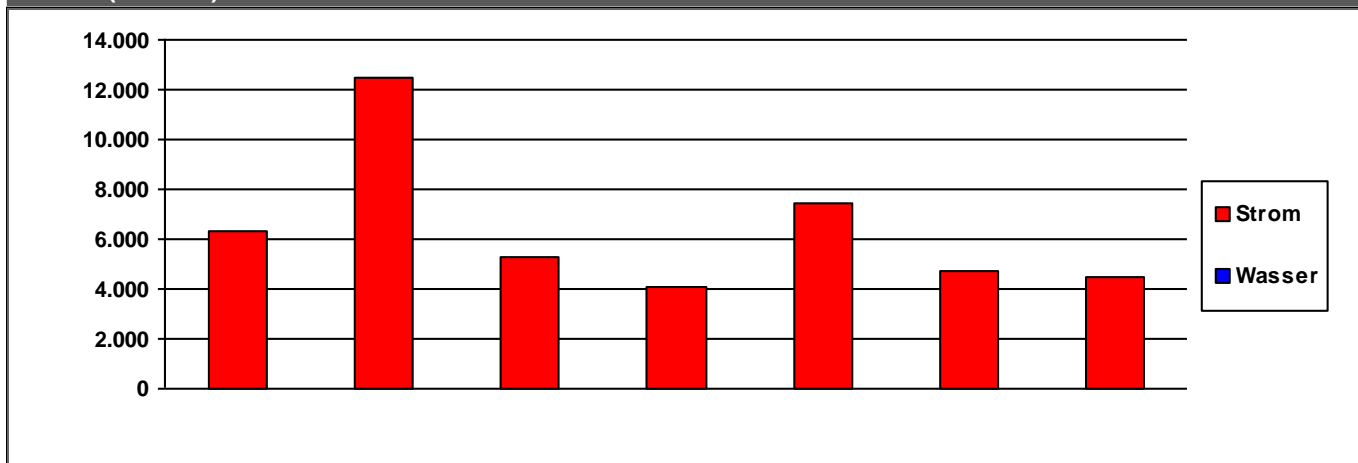
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<b>Heizung</b>	0,90	1,13	1,01	0,96	1,21	1,06	1,02

### Verbrauchswerte (spezifisch und witterungsbereinigt)



	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>Strom</b>	29	54	21	14	30	19	17	MWh
<b>Wasser</b>								m <sup>3</sup>

### Kosten (absolut)



	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>Strom</b>	6.347	12.459	5.255	4.094	7.467	4.683	4.514	€/a
<b>Wasser</b>	0	0	0	0	0	0	0	€/a
<b>Summe</b>	6.347	12.459	5.255	4.094	7.467	4.683	4.514	€/a

Verbrauchsdaten in der letzten Abrechnungsperiode sind nicht immer vollständig.

Die periodische Zuordnung der Verbrauchsdaten für Heizöl, Pellets und Flüssiggas erfolgt anteilig auf Basis der Rechnungsdaten.

\* Wetterstation Flughafen Frankfurt am Main, 1991-2010

Quelle: [www.energiemanagement.stadt-frankfurt.de](http://www.energiemanagement.stadt-frankfurt.de)

## Verbrauchswerte und Kosten aus EVU-Rechnungen

Gebäude	Kläranlage		Bauherrenamt	68.1	Dez	6
Straße, Nr.	Schwanheimer Ufer	90	Stadtbezirk	531	OBZ	6
Nutzung	Bauwerke und Anlagen für die Abwasserbeseitigung		Bauwerkzuordnung	8500		

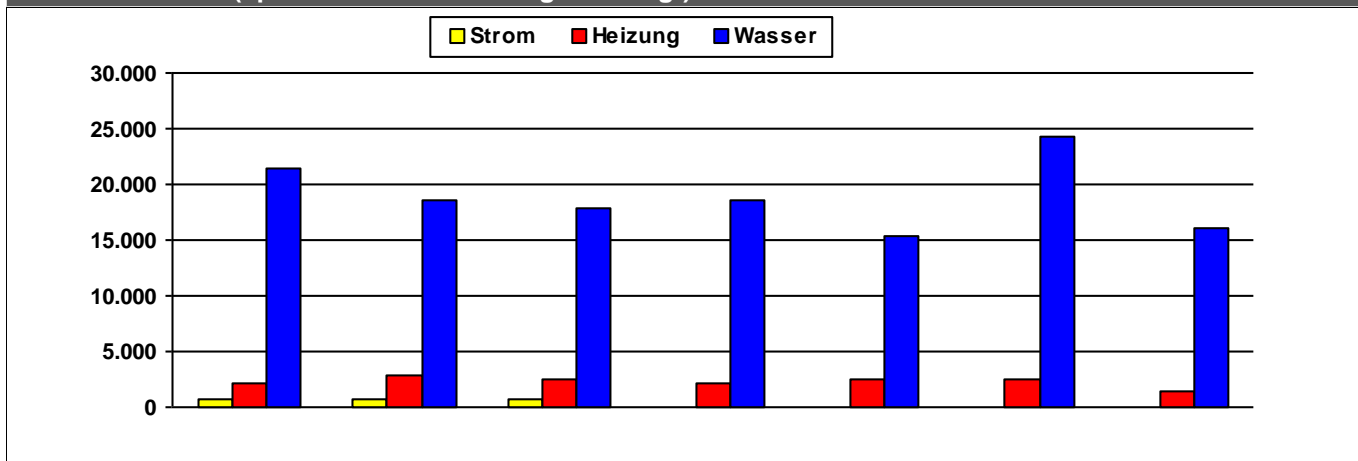
### Nettoraumfläche (beheizt)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
NRF (beh.)	415	415	415	415	415	415	415	m <sup>2</sup>

### Witterungskorrekturfaktoren\*: (> 1: warmes Jahr, < 1: kaltes Jahr)

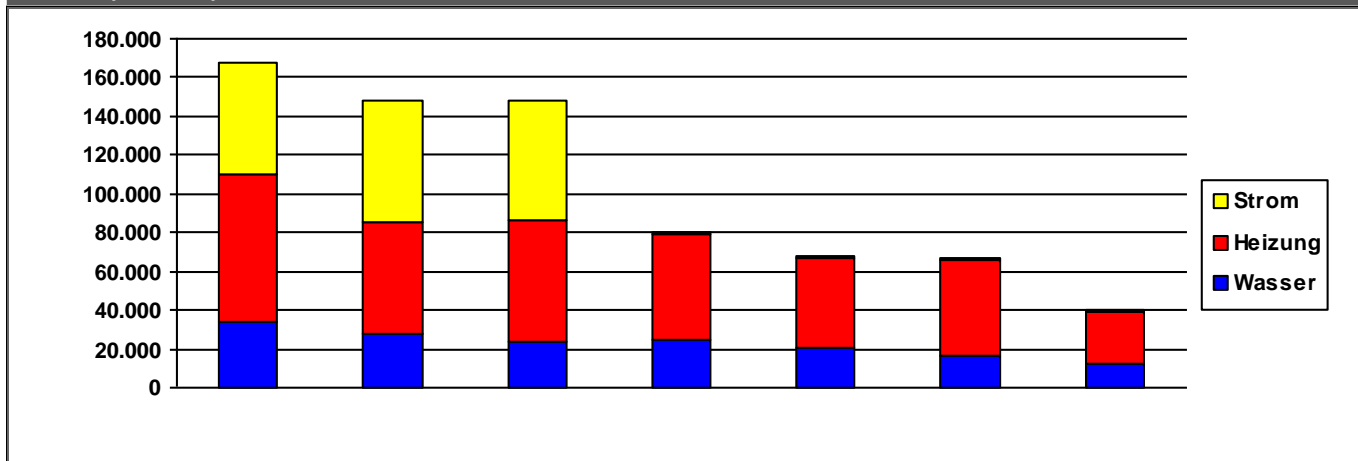
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Heizung	0,90	1,13	1,01	0,96	1,21	1,06	1,02

### Verbrauchswerte (spezifisch und witterungsbereinigt)



	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
Strom	757	719	757	10	9	9	8	kWh/m <sup>2</sup> a
Heizung	2.084	2.774	2.564	2.127	2.458	2.436	1.349	kWh/m <sup>2</sup> a
Wasser	21.495	18.564	17.841	18.538	15.328	24.294	16.087	l/m <sup>2</sup> a

### Kosten (absolut)



	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
Strom	58.302	62.114	62.360	1.198	966	971	919	€/a
Heizung	75.796	57.988	62.695	54.999	46.195	49.490	26.871	€/a
Wasser	33.927	27.894	23.487	24.249	20.871	16.734	12.031	€/a
Summe	168.024	147.996	148.542	80.446	68.032	67.195	39.821	€/a

Verbrauchsdaten in der letzten Abrechnungsperiode sind nicht immer vollständig.

Die periodische Zuordnung der Verbrauchsdaten für Heizöl, Pellets und Flüssiggas erfolgt anteilig auf Basis der Rechnungsdaten.

\* Wetterstation Flughafen Frankfurt am Main, 1991-2010

Quelle: [www.energiemanagement.stadt-frankfurt.de](http://www.energiemanagement.stadt-frankfurt.de)

## Verbrauchswerte und Kosten aus EVU-Rechnungen

<b>Gebäude</b>	Pumpwerk Goldstein		<b>Bauherrenamt</b>	68.1	<b>Dez</b>	6
<b>Straße, Nr.</b>	Henriette-Fürth-Straße	1	<b>Stadtbezirk</b>	532	<b>OBZ</b>	6
<b>Nutzung</b>	Gebäude für Produktion, Werkstätten und Lagergebäude		<b>Bauwerkzuordnung</b>	7000		

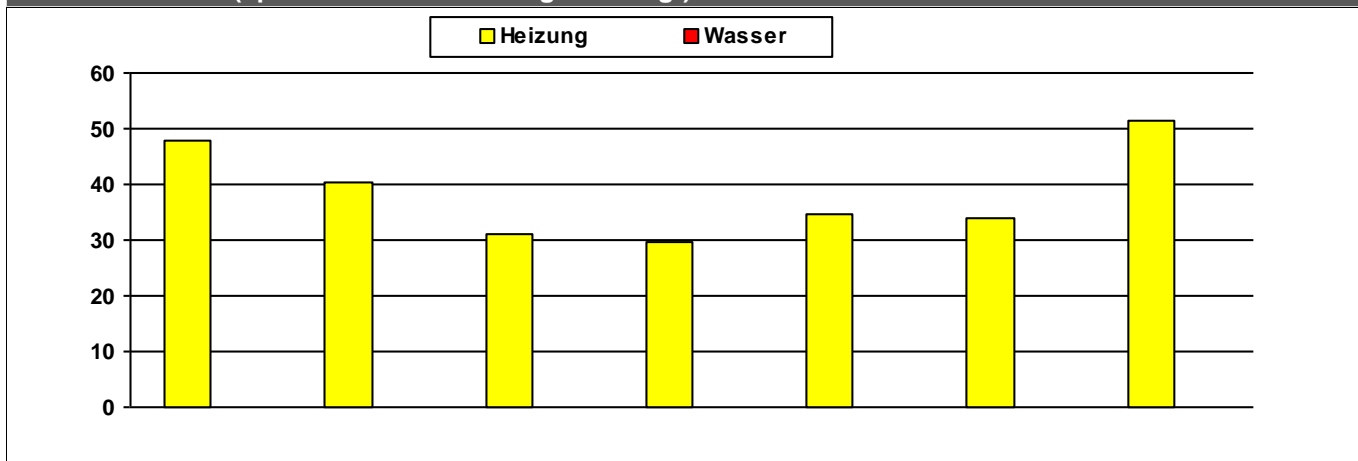
### Nettoraumfläche (beheizt)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>NRF (beh.)</b>	0	0	0	0	0	0	0	m <sup>2</sup>

### Witterungskorrekturfaktoren\*: (> 1: warmes Jahr, < 1: kaltes Jahr)

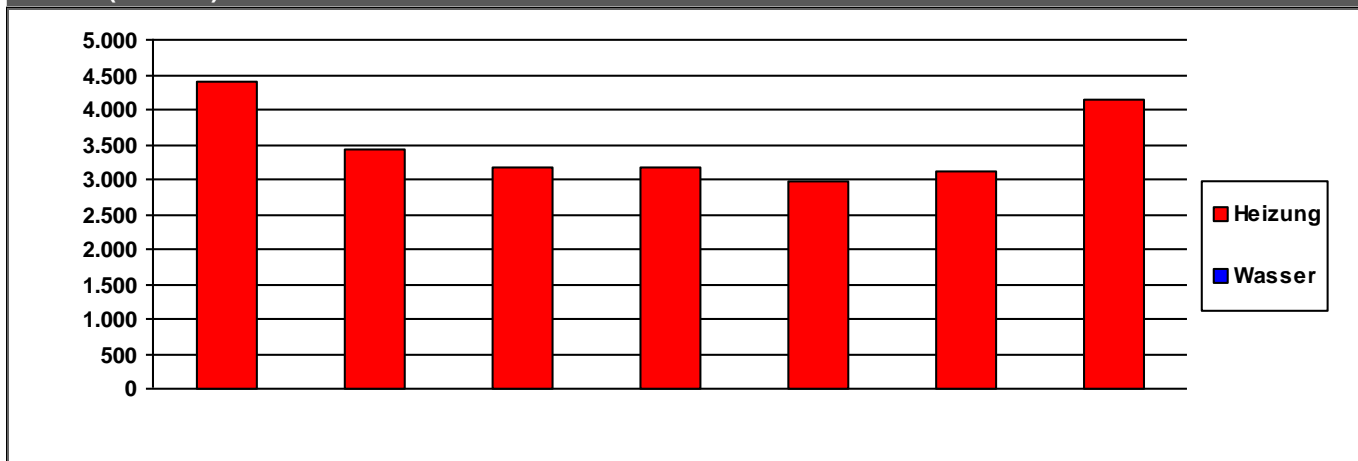
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<b>Heizung</b>	0,90	1,13	1,01	0,96	1,21	1,06	1,02

### Verbrauchswerte (spezifisch und witterungsbereinigt)



	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>Heizung</b>	48	40	31	30	35	34	51	MWh
<b>Wasser</b>								m <sup>3</sup>

### Kosten (absolut)



	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>Heizung</b>	4.412	3.442	3.164	3.184	2.966	3.113	4.154	€/a
<b>Wasser</b>	0	0	0	0	0	0	0	€/a
<b>Summe</b>	4.412	3.442	3.164	3.184	2.966	3.113	4.154	€/a

Verbrauchsdaten in der letzten Abrechnungsperiode sind nicht immer vollständig.

Die periodische Zuordnung der Verbrauchsdaten für Heizöl, Pellets und Flüssiggas erfolgt anteilig auf Basis der Rechnungsdaten.

\* Wetterstation Flughafen Frankfurt am Main, 1991-2010

Quelle: [www.energiemanagement.stadt-frankfurt.de](http://www.energiemanagement.stadt-frankfurt.de)



## Verbrauchswerte und Kosten aus EVU-Rechnungen

<b>Gebäude</b>	Pumpwerk Mainmühle		<b>Bauherrenamt</b>	68.1	<b>Dez</b>	6
<b>Straße, Nr.</b>	Mainberg	2	<b>Stadtbezirk</b>	580	<b>OBZ</b>	6
<b>Nutzung</b>	Bauwerke für technische Zwecke		<b>Bauwerkzuordnung</b>	8000		

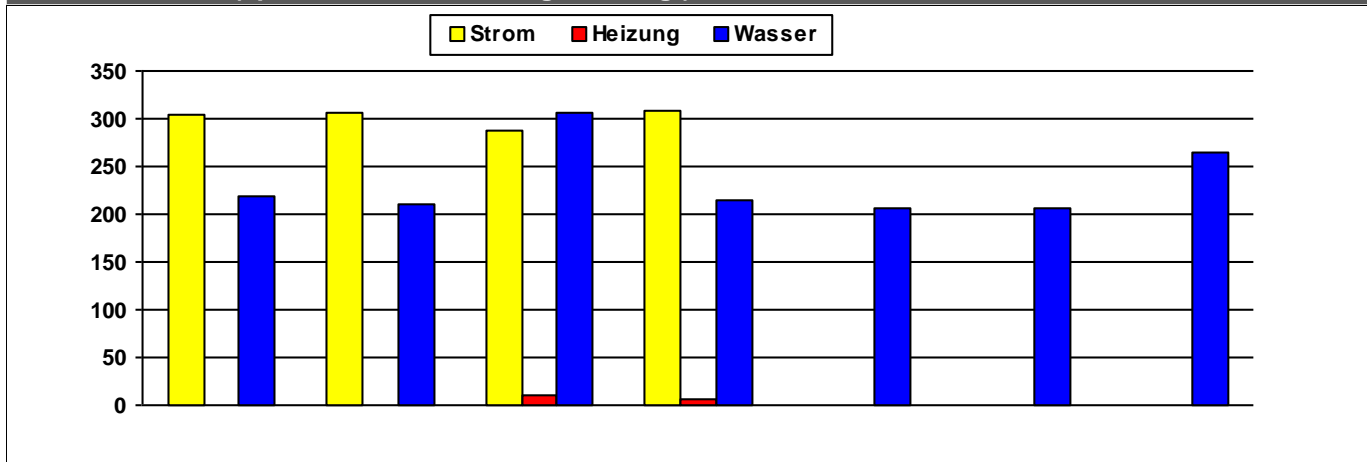
### Nettoraumfläche (beheizt)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>NRF (beh.)</b>	0	0	0	0	0	0	0	m <sup>2</sup>

### Witterungskorrekturfaktoren\*: (> 1: warmes Jahr, < 1: kaltes Jahr)

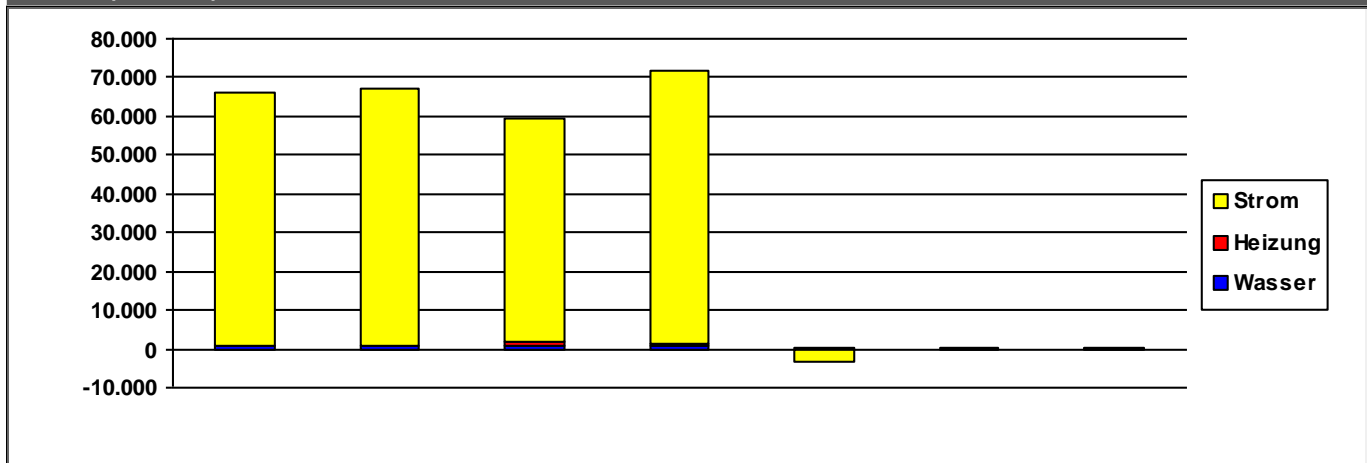
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<b>Heizung</b>	0,90	1,13	1,01	0,96	1,21	1,06	1,02

### Verbrauchswerte (spezifisch und witterungsbereinigt)



	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>Strom</b>	303	307	288	308				MWh
<b>Heizung</b>			10	7				MWh
<b>Wasser</b>	219	211	305	215	206	206	264	m <sup>3</sup>

### Kosten (absolut)



	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>Strom</b>	65.163	66.390	57.738	70.418	-3.160	145	0	€/a
<b>Heizung</b>	60	98	784	585	0	18	0	€/a
<b>Wasser</b>	820	793	863	696	387	364	491	€/a
<b>Summe</b>	66.042	67.280	59.385	71.698	-2.773	527	491	€/a

Verbrauchsdaten in der letzten Abrechnungsperiode sind nicht immer vollständig.

Die periodische Zuordnung der Verbrauchsdaten für Heizöl, Pellets und Flüssiggas erfolgt anteilig auf Basis der Rechnungsdaten.

\* Wetterstation Flughafen Frankfurt am Main, 1991-2010

Quelle: [www.energiemanagement.stadt-frankfurt.de](http://www.energiemanagement.stadt-frankfurt.de)

## Verbrauchswerte und Kosten aus EVU-Rechnungen

<b>Gebäude</b>	Regenkläranlage		<b>Bauherrenamt</b>	68.1	<b>Dez</b>	6
<b>Straße, Nr.</b>	An der Wörthspitze	0	<b>Stadtbezirk</b>	561	<b>OBZ</b>	6
<b>Nutzung</b>	Gebäude für Produktion, Werkstätten und Lagergebäude		<b>Bauwerkzuordnung</b>	7000		

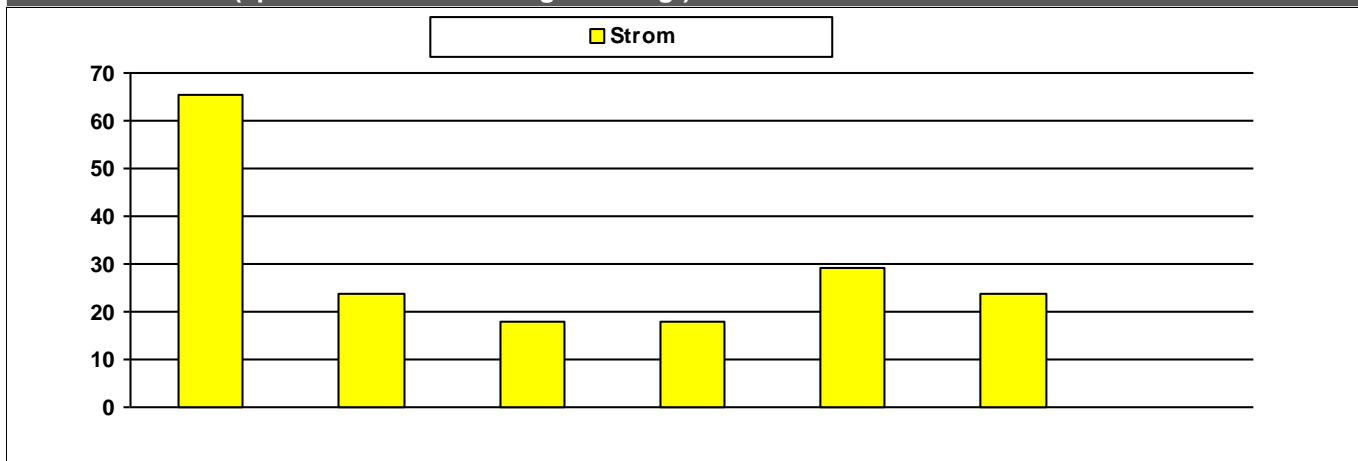
### Nettoraumfläche (beheizt)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>NRF (beh.)</b>	0	0	0	0	0	0	0	m <sup>2</sup>

### Witterungskorrekturfaktoren\*: (> 1: warmes Jahr, < 1: kaltes Jahr)

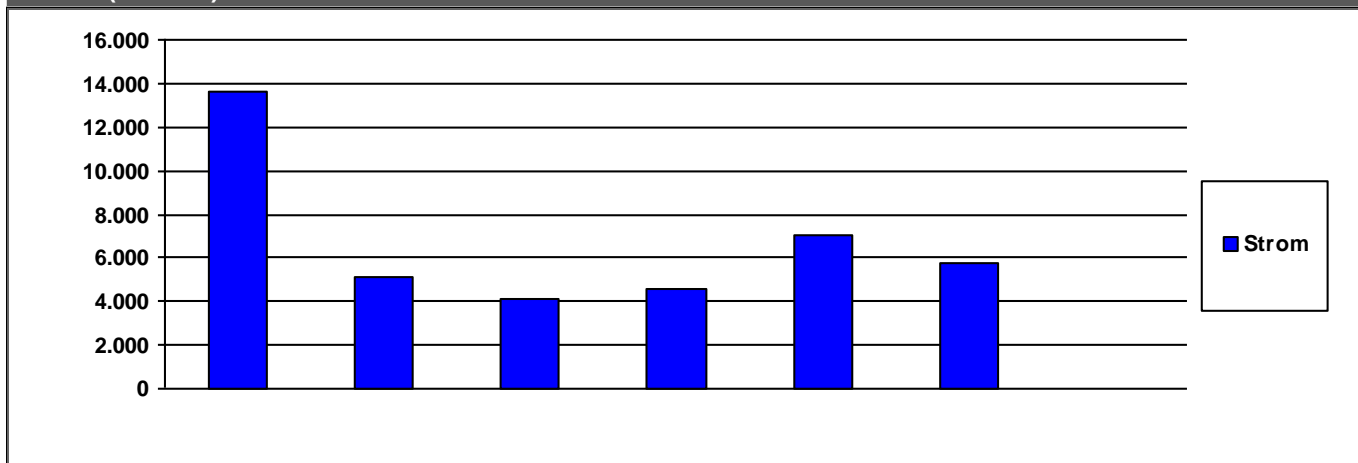
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<b>Heizung</b>	0,90	1,13	1,01	0,96	1,21	1,06	1,02

### Verbrauchswerte (spezifisch und witterungsbereinigt)



	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>Strom</b>	66	24	18	18	29	24	0	MWh

### Kosten (absolut)



	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>Strom</b>	13.581	5.109	4.155	4.545	7.046	5.715	0	€/a

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>Summe</b>	13.581	5.109	4.155	4.545	7.046	5.715	0	€/a

Verbrauchsdaten in der letzten Abrechnungsperiode sind nicht immer vollständig.

Die periodische Zuordnung der Verbrauchsdaten für Heizöl, Pellets und Flüssiggas erfolgt anteilig auf Basis der Rechnungsdaten.

\* Wetterstation Flughafen Frankfurt am Main, 1991-2010

Quelle: [www.energiemanagement.stadt-frankfurt.de](http://www.energiemanagement.stadt-frankfurt.de)

## Verbrauchswerte und Kosten aus EVU-Rechnungen

<b>Gebäude</b>	Stadtentwässerungsamt Betriebshof		<b>Bauherrenamt</b>	68.1	<b>Dez</b>	6
<b>Straße, Nr.</b>	Billtalstraße	34	<b>Stadtbezirk</b>	580	<b>OBZ</b>	6
<b>Nutzung</b>	Gebäude für Produktion, Werkstätten und Lagergebäude		<b>Bauwerkzuordnung</b>	7000		

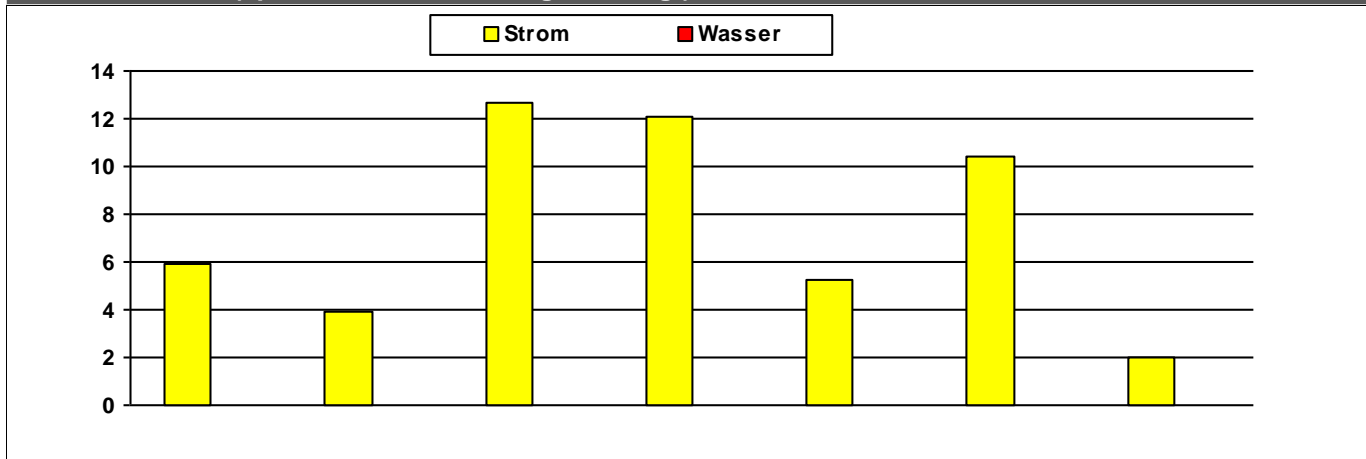
### Nettoraumfläche (beheizt)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>NRF (beh.)</b>	0	0	0	0	0	0	0	m <sup>2</sup>

### Witterungskorrekturfaktoren\*: (> 1: warmes Jahr, < 1: kaltes Jahr)

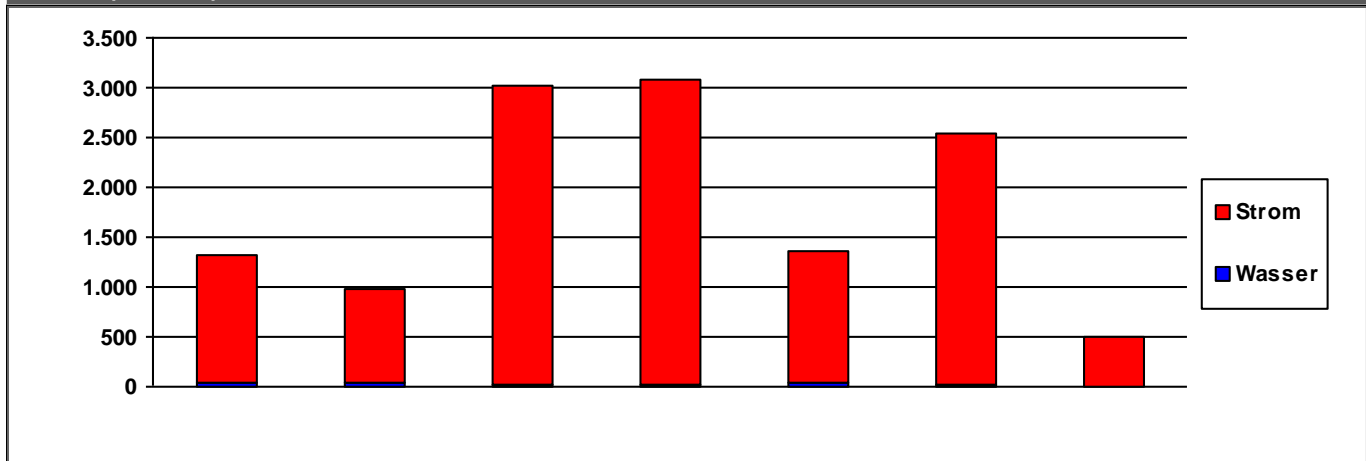
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<b>Heizung</b>	0,90	1,13	1,01	0,96	1,21	1,06	1,02

### Verbrauchswerte (spezifisch und witterungsbereinigt)



	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>Strom</b>	6	4	13	12	5	10	2	MWh
<b>Wasser</b>								m <sup>3</sup>

### Kosten (absolut)



	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>Strom</b>	1.288	932	3.005	3.051	1.327	2.528	492	€/a
<b>Wasser</b>	38	38	20	25	30	21	0	€/a
<b>Summe</b>	1.326	970	3.026	3.076	1.357	2.548	492	€/a

Verbrauchsdaten in der letzten Abrechnungsperiode sind nicht immer vollständig.

Die periodische Zuordnung der Verbrauchsdaten für Heizöl, Pellets und Flüssiggas erfolgt anteilig auf Basis der Rechnungsdaten.

\* Wetterstation Flughafen Frankfurt am Main, 1991-2010

Quelle: [www.energiemanagement.stadt-frankfurt.de](http://www.energiemanagement.stadt-frankfurt.de)

## Verbrauchswerte und Kosten aus EVU-Rechnungen

<b>Gebäude</b>	Stadtentwässerungsamt Pumpwerk		<b>Bauherrenamt</b>	68.1	<b>Dez</b>	6
<b>Straße, Nr.</b>	Alte Mainzer Gasse	53	<b>Stadtbezirk</b>	10	<b>OBZ</b>	1
<b>Nutzung</b>	Gebäude für Produktion, Werkstätten und Lagergebäude		<b>Bauwerkzuordnung</b>	7000		

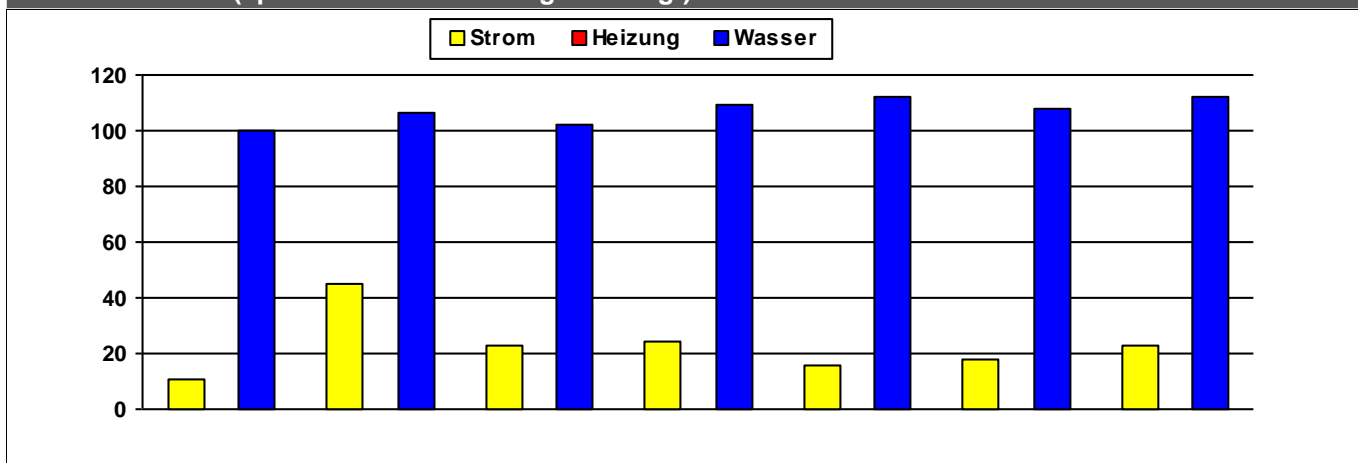
### Nettoraumfläche (beheizt)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>NRF (beh.)</b>	0	0	0	0	0	0	0	m <sup>2</sup>

### Witterungskorrekturfaktoren\*: (> 1: warmes Jahr, < 1: kaltes Jahr)

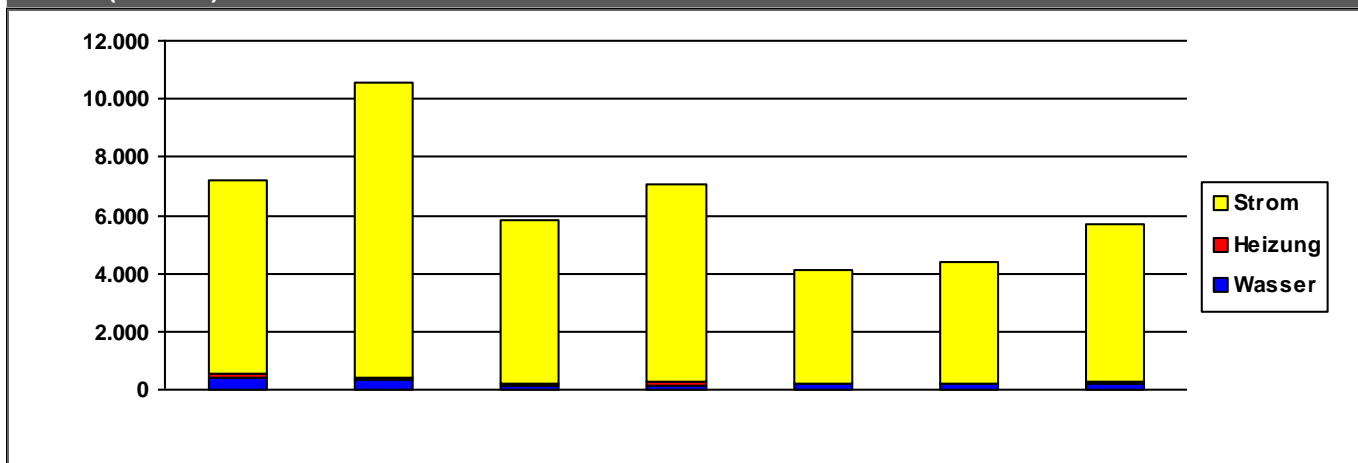
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<b>Heizung</b>	0,90	1,13	1,01	0,96	1,21	1,06	1,02

### Verbrauchswerte (spezifisch und witterungsbereinigt)



	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>Strom</b>	11	45	23	24	16	18	23	MWh
<b>Heizung</b>								MWh
<b>Wasser</b>	100	107	102	109	112	108	112	m <sup>3</sup>

### Kosten (absolut)



	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>Strom</b>	6.649	10.138	5.575	6.807	3.872	4.154	5.442	€/a
<b>Heizung</b>	129	101	113	112	48	47	47	€/a
<b>Wasser</b>	395	324	120	156	192	186	206	€/a
<b>Summe</b>	7.173	10.564	5.808	7.075	4.112	4.386	5.695	€/a

Verbrauchsdaten in der letzten Abrechnungsperiode sind nicht immer vollständig.

Die periodische Zuordnung der Verbrauchsdaten für Heizöl, Pellets und Flüssiggas erfolgt anteilig auf Basis der Rechnungsdaten.

\* Wetterstation Flughafen Frankfurt am Main, 1991-2010

Quelle: [www.energiemanagement.stadt-frankfurt.de](http://www.energiemanagement.stadt-frankfurt.de)

## Verbrauchswerte und Kosten aus EVU-Rechnungen

<b>Gebäude</b>	Stadtentwässerungsamt Pumpwerk		<b>Bauherrenamt</b>	68.1	<b>Dez</b>	6
<b>Straße, Nr.</b>	Starkenburger Straße	0	<b>Stadtbezirk</b>	520	<b>OBZ</b>	11
<b>Nutzung</b>	Gebäude für Produktion, Werkstätten und Lagergebäude		<b>Bauwerkzuordnung</b>	7000		

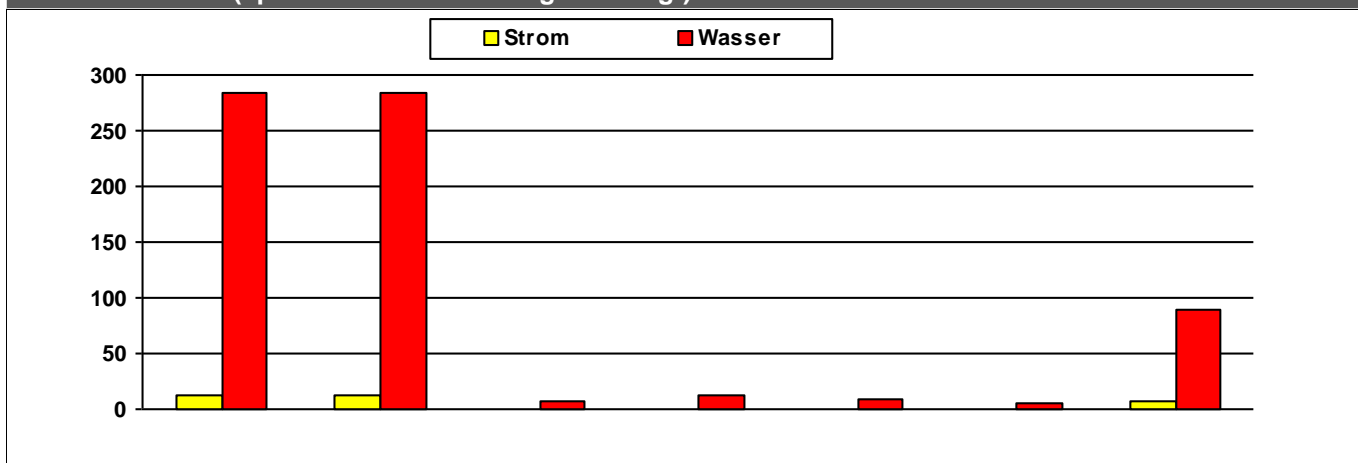
### Nettoraumfläche (beheizt)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>NRF (beh.)</b>	0	0	0	0	0	0	0	m <sup>2</sup>

### Witterungskorrekturfaktoren\*: (> 1: warmes Jahr, < 1: kaltes Jahr)

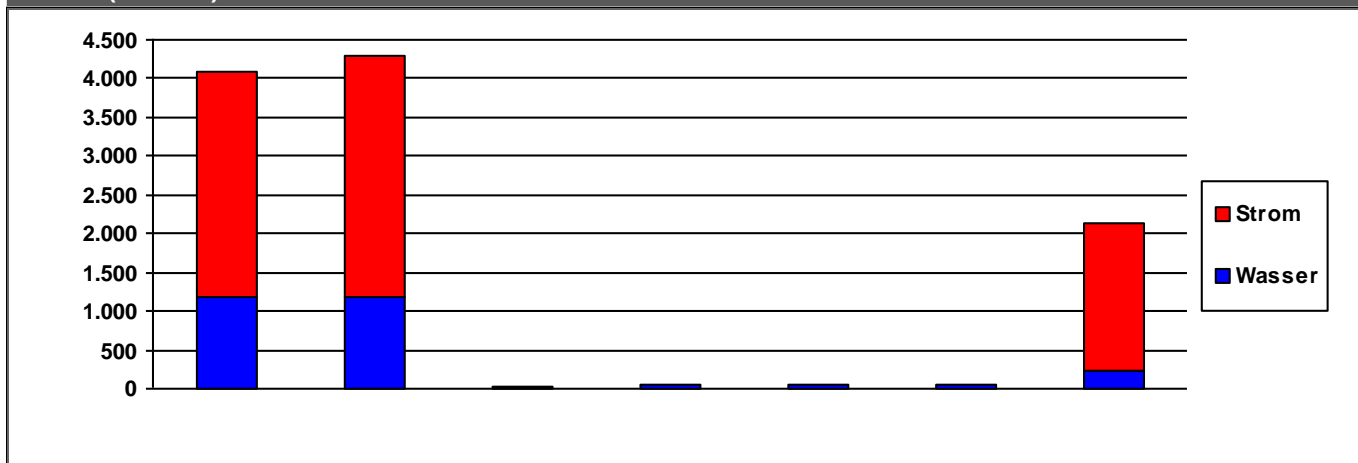
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<b>Heizung</b>	0,90	1,13	1,01	0,96	1,21	1,06	1,02

### Verbrauchswerte (spezifisch und witterungsbereinigt)



	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>Strom</b>	13	13					8	MWh
<b>Wasser</b>	285	284	8	12	9	6	89	m <sup>3</sup>

### Kosten (absolut)



	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>Strom</b>	2.883	3.101	0	0	0	0	1.893	€/a
<b>Wasser</b>	1.194	1.182	35	39	41	39	236	€/a
<b>Summe</b>	4.076	4.283	35	39	41	39	2.129	€/a

Verbrauchsdaten in der letzten Abrechnungsperiode sind nicht immer vollständig.

Die periodische Zuordnung der Verbrauchsdaten für Heizöl, Pellets und Flüssiggas erfolgt anteilig auf Basis der Rechnungsdaten.

\* Wetterstation Flughafen Frankfurt am Main, 1991-2010

Quelle: [www.energiemanagement.stadt-frankfurt.de](http://www.energiemanagement.stadt-frankfurt.de)

## Verbrauchswerte und Kosten aus EVU-Rechnungen

<b>Gebäude</b>	Stadtentwässerungsamt Pumpwerk	<b>Bauherrenamt</b>	68.1	<b>Dez</b>	6
<b>Straße, Nr.</b>	Waldschulstraße 0	<b>Stadtbezirk</b>	542	<b>OBZ</b>	6
<b>Nutzung</b>	Gebäude für Produktion, Werkstätten und Lagergebäude	<b>Bauwerkzuordnung</b>	7000		

### Nettoraumfläche (beheizt)

--

### Witterungskorrekturfaktoren\*: (> 1: warmes Jahr, < 1: kaltes Jahr)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<b>Heizung</b>	0,90	1,13	1,01	0,96	1,21	1,06	1,02

### Verbrauchswerte (spezifisch und witterungsbereinigt)

--

### Kosten (absolut)

--

Verbrauchsdaten in der letzten Abrechnungsperiode sind nicht immer vollständig.  
Die periodische Zuordnung der Verbrauchsdaten für Heizöl, Pellets und Flüssiggas erfolgt anteilig auf Basis der Rechnungsdaten.  
\* Wetterstation Flughafen Frankfurt am Main, 1991-2010

## Verbrauchswerte und Kosten aus EVU-Rechnungen

<b>Gebäude</b>	Stadtentwässerungsamt Pumpwerk		<b>Bauherrenamt</b>	68.1	<b>Dez</b>	6
<b>Straße, Nr.</b>	Eckstraße	0	<b>Stadtbezirk</b>	660	<b>OBZ</b>	14
<b>Nutzung</b>	Gebäude für Produktion, Werkstätten und Lagergebäude		<b>Bauwerkzuordnung</b>	7000		

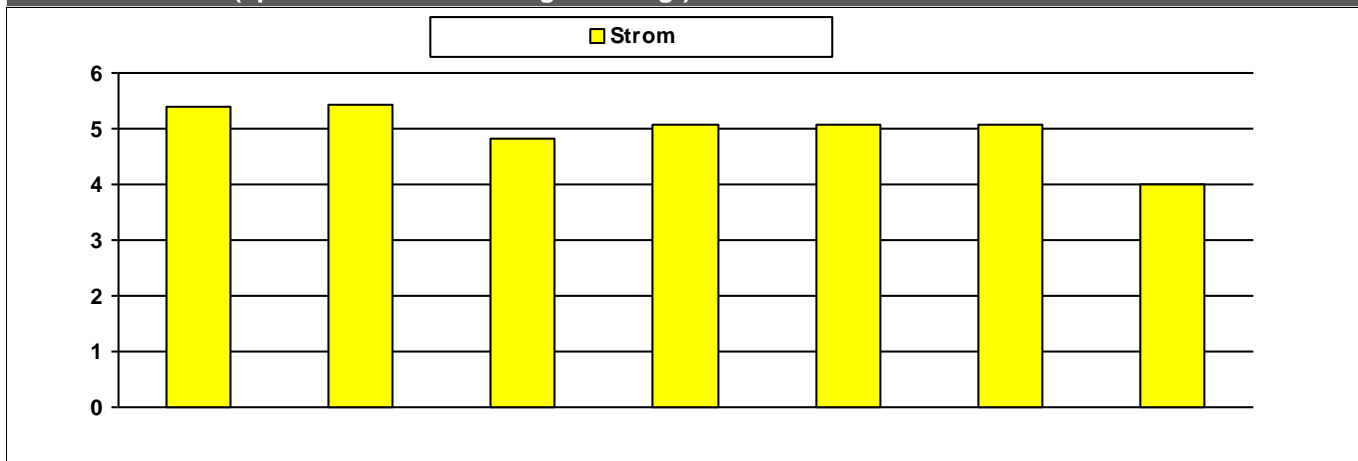
### Nettoraumfläche (beheizt)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>NRF (beh.)</b>	0	0	0	0	0	0	0	m <sup>2</sup>

### Witterungskorrekturfaktoren\*: (> 1: warmes Jahr, < 1: kaltes Jahr)

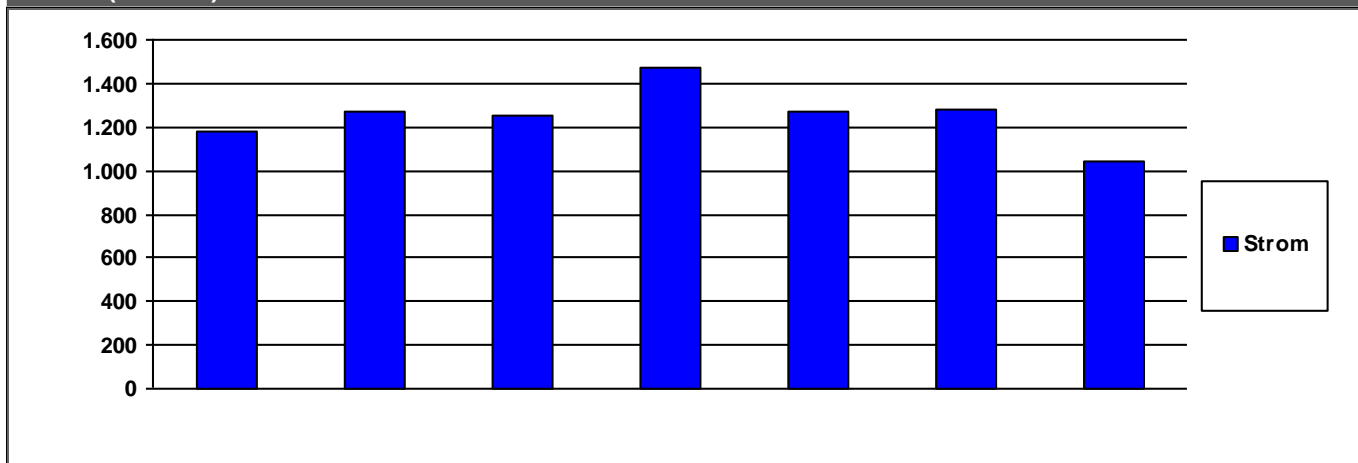
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<b>Heizung</b>	0,90	1,13	1,01	0,96	1,21	1,06	1,02

### Verbrauchswerte (spezifisch und witterungsbereinigt)



	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>Strom</b>	5	5	5	5	5	5	4	MWh

### Kosten (absolut)



	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>Strom</b>	1.178	1.270	1.249	1.475	1.270	1.276	1.043	€/a

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>Summe</b>	1.178	1.270	1.249	1.475	1.270	1.276	1.043	€/a

Verbrauchsdaten in der letzten Abrechnungsperiode sind nicht immer vollständig.

Die periodische Zuordnung der Verbrauchsdaten für Heizöl, Pellets und Flüssiggas erfolgt anteilig auf Basis der Rechnungsdaten.

\* Wetterstation Flughafen Frankfurt am Main, 1991-2010

Quelle: [www.energiemanagement.stadt-frankfurt.de](http://www.energiemanagement.stadt-frankfurt.de)

## Verbrauchswerte und Kosten aus EVU-Rechnungen

<b>Gebäude</b>	Stadtentwässerungsamt Pumpwerk		<b>Bauherrenamt</b>	68.1	<b>Dez</b>	6
<b>Straße, Nr.</b>	In den Biegen	0	<b>Stadtbezirk</b>	660	<b>OBZ</b>	14
<b>Nutzung</b>	Gebäude für Produktion, Werkstätten und Lagergebäude		<b>Bauwerkzuordnung</b>	7000		

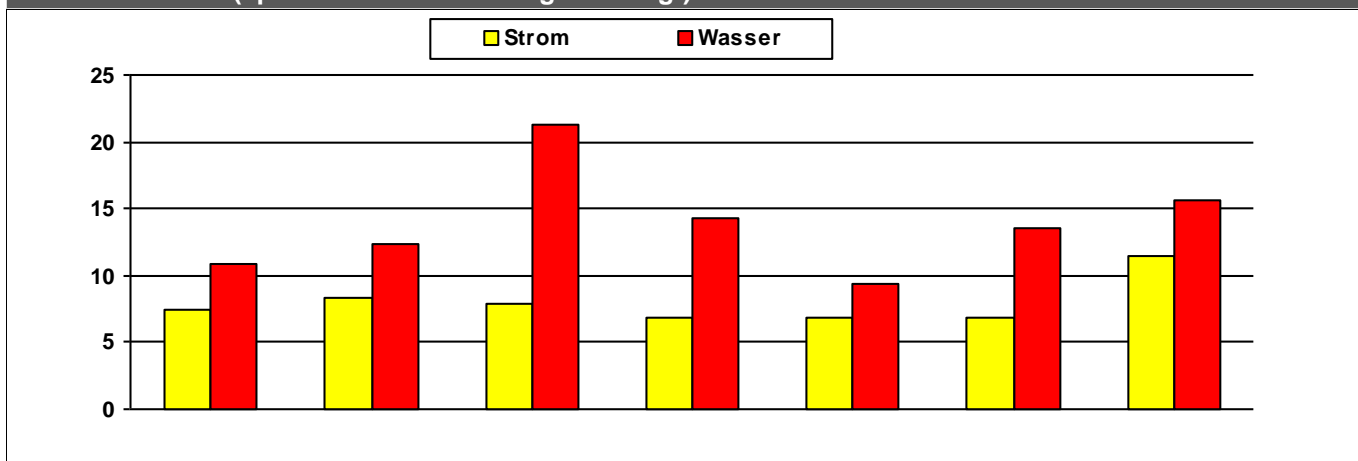
### Nettoraumfläche (beheizt)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>NRF (beh.)</b>	0	0	0	0	0	0	0	m <sup>2</sup>

### Witterungskorrekturfaktoren\*: (> 1: warmes Jahr, < 1: kaltes Jahr)

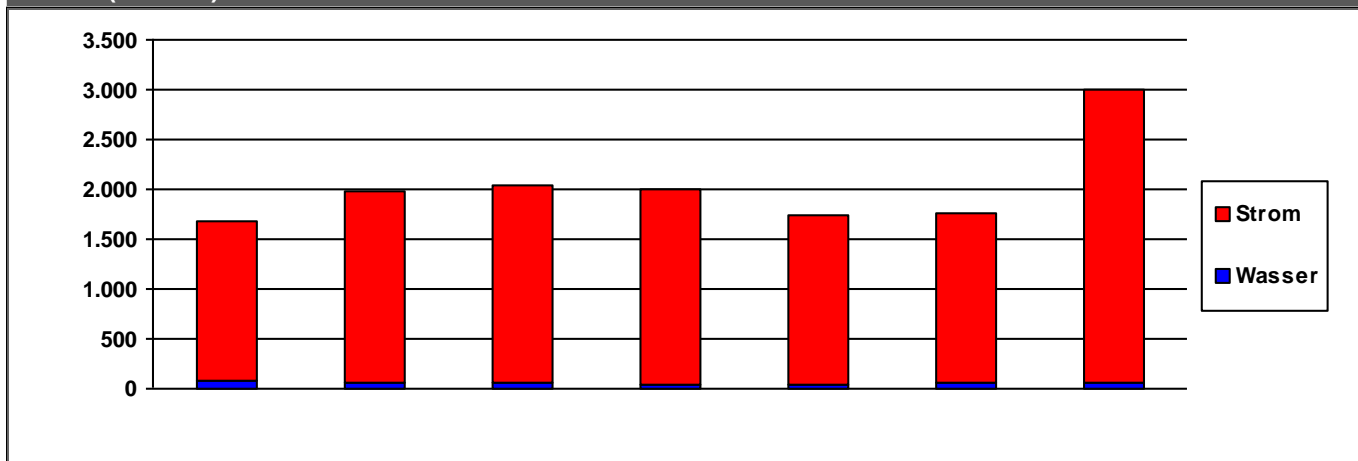
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<b>Heizung</b>	0,90	1,13	1,01	0,96	1,21	1,06	1,02

### Verbrauchswerte (spezifisch und witterungsbereinigt)



	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>Strom</b>	7	8	8	7	7	7	11	MWh
<b>Wasser</b>	11	12	21	14	9	14	16	m <sup>3</sup>

### Kosten (absolut)



	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
<b>Strom</b>	1.607	1.922	1.984	1.965	1.695	1.704	2.943	€/a
<b>Wasser</b>	77	66	51	41	42	50	56	€/a
<b>Summe</b>	1.684	1.988	2.035	2.006	1.737	1.754	3.000	€/a

Verbrauchsdaten in der letzten Abrechnungsperiode sind nicht immer vollständig.

Die periodische Zuordnung der Verbrauchsdaten für Heizöl, Pellets und Flüssiggas erfolgt anteilig auf Basis der Rechnungsdaten.

\* Wetterstation Flughafen Frankfurt am Main, 1991-2010

Quelle: [www.energiemanagement.stadt-frankfurt.de](http://www.energiemanagement.stadt-frankfurt.de)