

# Donum Vitae - Frauenwürde Hattingen e.V.

[Team](#) | [Aktuelles](#) | [Berichte](#) | [Standort](#)

## Staatlich anerkannte Beratungsstelle für Schwangere

**Anschrift:** Viktoriastr. 7 - 45525 Hattingen

[> Informationsflyer](#)

**Tel.** 02324 - 59 70 42

**Fax:** 02324 - 59 19 796

**E-Mail:** [donumvitae.frauenwuerde@arcor.de](mailto:donumvitae.frauenwuerde@arcor.de)

**Internet:** [www.schwanger-in-hattingen.de](http://www.schwanger-in-hattingen.de)

### Terminabsprachen:

Mo. bis Do. von 9:00 Uhr bis 13:00 Uhr

Fr. von 9:00 Uhr bis 10:00 Uhr

### Das Team in Hattingen

#### Beraterinnen:

Gabriele Beleke, Dipl. Päd.

Sandra Baldschus, Dipl. Soz. Arb.

#### Sekretariat:

Corinna Welschehold

[zurück](#)

---

### Trägerverein

[donum vitae - Frauenwürde Hattingen e.V.](#)

## **Spendenkonto**

IBAN: DE 45 4305 1040 0000 0731 14

BIC: WELADED1HTG  
Sparkasse Hattingen

[zurück](#)

---

-

## **Aktuelles aus der Beratungsstelle**

# **EN-Kreis zahlt Verhütung für arme Frauen**

[> Artikel in der WAZ](#)

[zurück](#)

---

-

## **Berichte**

[> 2021](#)

[> 2020](#)

[> 2019](#)

[> 2018](#)

[> 2016](#)

[> 2015](#)

[> 2014](#)

[> 2013](#)

[> 2012](#)

[> 2011](#)

[zurück](#)

-

## Standort

Google Map

```
function gmap_allow() { document.cookie = 'dlh_googlemaps=ok; max-age=31536000 ; path=/'; var
mapsSrc = document.createElement('script'); mapsSrc.type = 'text/javascript'; mapsSrc.src =
'https://maps.googleapis.com/maps/api/js?key=&language=';
document.getElementsByTagName('head')[0].appendChild(mapsSrc);
window.setTimeout("gmap_initialize()", 500); } function gmap_initialize() { if(!window.google){ return
false; } var gmap_Options = { zoom: , center: new google.maps.LatLng() , mapTypeId:
google.maps.MapTypeId. , draggable: , disableDoubleClickZoom: , scrollwheel: , mapTypeControl: false ,
overviewMapControl: false , streetViewControl: false , rotateControl: false , panControl: false ,
zoomControl: false , scaleControl: false }; google.maps.event.addDomListener(window, 'resize', function()
{ var center = gmap.getCenter(); google.maps.event.trigger(gmap, 'resize'); gmap.setCenter(center); }); var
gmap = new google.maps.Map(document.getElementById("dlh_googlemap_"), gmap_Options); var
gmap_markers = [];
```

**Warning:** Invalid argument supplied for foreach() in  
**system/modules/dlh\_googlemaps/templates/frontend/ce\_dlh\_googlemaps\_default.html5** on line **144**

```
#0 system/modules/dlh_googlemaps/templates/frontend/ce_dlh_googlemaps_
default.html5(144): __error(2, 'Invalid argumen...', '/www/htdocs/w01.
..', 144, Array)
#1 system/modules/core/library/Contao/BaseTemplate.php(88): include('/
www/htdocs/w01...')
#2 system/modules/core/library/Contao/Template.php(277): Contao\BaseTe
mplate->parse()
#3 system/modules/core/classes/FrontendTemplate.php(46): Contao\Templa
te->parse()
#4 system/modules/core/elements/ContentElement.php(289): Contao\Fronte
ndTemplate->parse()
#5 system/modules/dlh_googlemaps/elements/ContentMap.php(56): Contao\C
ontentElement->generate()
#6 system/modules/core/library/Contao/Controller.php(484): delahaye\go
```

```
oglemaps\ContentMap->generate()  
#7 system/modules/core/modules/ModuleArticle.php(213): Contao\Controller::getContentElement(Object(Contao\ContentModel), 'main')  
#8 system/modules/core/modules/Module.php(287): Contao\ModuleArticle->compile()  
#9 system/modules/core/modules/ModuleArticle.php(67): Contao\Module->generate()  
#10 system/modules/core/modules/ModuleArticle.php(287): Contao\ModuleArticle->generate()  
#11 system/modules/core/library/Contao/Controller.php(399): Contao\ModuleArticle->generatePdf()  
#12 system/modules/core/library/Contao/Controller.php(277): Contao\Controller::getArticle(Object(Contao\ArticleModel), false, false, 'main')  
#13 system/modules/core/pages/PageRegular.php(133): Contao\Controller::getFrontendModule('0', 'main')  
#14 system/modules/core/controllers/FrontendIndex.php(285): Contao\PageRegular->generate(Object(Contao\PageModel), true)  
#15 index.php(20): Contao\FrontendIndex->run()  
#16 {main}
```

```
if(window.gmap_dynmap){ gmap_dynmap(gmap); } } if(window.addEventListener) {  
window.addEventListener('domready', function() { gmap_initialize(); }); } else if(typeof jQuery == "function") {  
jQuery(document).ready(function(){ gmap_initialize(); }); } else {  
window.setTimeout("gmap_initialize()", 500); }
```