

*Liebe Gäste,  
nachfolgend finden Sie die Aufzählung und Nummerierung für Zusatzstoffe in  
Speisen und Getränken. Da in unserer Küche vorwiegend frische Produkte verarbeitet  
werden, sind bei den Speisen relativ wenige Hinweise auf Zusatzstoffe zu finden.*

- |                            |                             |                                    |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------------|
| 1) mit Konservierungsstoff | 4) geschwärzt               | 7) enthält eine Phenylalaninquelle |
| 2) mit Farbstoff           | 5) mit Antioxidationsmittel | 8) mit Geschmacksverstärker        |
| 3) geschwefelt             | 6) mit Süßungsmittel        | 9) mit Phosphat                    |

*\* \* \* \* \**

## **14 Allergene**

*Werte Gäste, da unsere Karte saisonal und unsere Tageskarte ständig variiert,  
können somit folgende Allergene enthalten sein:*

<i>Eier</i>	<i>eher selten enthalten: Erdnüsse</i>
<i>Fisch</i>	<i>Lupinen</i>
<i>Milch</i>	<i>Krebstiere</i>
<i>Senf</i>	<i>Soja</i>
<i>Sellerie</i>	<i>Schwefeldioxid und Sulfite</i>
<i>Sesam</i>	
<i>Schalenfrüchte</i>	
<i>Weichtiere</i>	
<i>Glutenhaltiges Getreide</i>	

*Unser Personal ist eingewiesen und es liegt eine Allergen-Fibel bereit, sollten  
Ihnen Allergien bekannt sein , bitten wir Sie es unserem Personal zu sagen.  
Genauso verhält es sich mit der Laktoseintoleranz, der Fruktose-Malabsorption  
und dem Histamin.*

*So wurde es im übrigen auch vorher schon gehandhabt und es funktionierte  
bis dato sehr gut, ohne dass sich übereifrige Politiker mit solchen Sachen  
profilieren wollten.*

*Wir danken für Ihr Verständnis, dass nicht alle Gerichte in unserer Karte mit  
einem Zahlenwerk versehen wurde, wo sowieso keiner durchsieht. Die  
persönliche Beratung durch unser Personal entspricht mehr unserem  
Verständnis für guten Service.*

*Weiterhin danken wir den realitätsfremden und übereifrigen deutschen und  
europäischen Politikern für solche Verordnungen.*

*Ihr Team vom Hotel Am Werl*