

## Abschalten der Straßenbeleuchtung

In der Fachausschusssitzung am 16. März 2009 wurde dargestellt, in welchem Umfang umliegende Städte ähnlicher Größenordnung wie Varel ihre Straßenbeleuchtung abschalten.

In Ergänzung dazu wurden Informationen bei weiteren Städten eingeholt, die im Rahmen der Personal- und Organisationsuntersuchung für die Stadt Varel als Vergleich herangezogen werden sollen.

| Stadt/Gemeinde | Nacht-<br>abschaltung | abgeschalteter Anteil | abgeschalteter<br>Anteil | Anzahl<br>Leuchten | Stromkosten<br>pro Jahr |  |
|----------------|-----------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------|-------------------------|--|
| Brake          | 22:30 - 05:45         | 67%                   | 67%                      | 2700               | 93.300,00 €             | ca. jede dritte Lampe leuchtet   |
| Schortens      | 24:00 - 05:30         | 50%                   | 65%                      | 2300               | 100.000,00 €            | Einmündungen, Kurven und bei längeren Strecken vereinzelt zur Orientierung                 |
| Nordenham      | 22:30 - 05:30         | 50%                   | 50%                      | 4000               | 198.000,00 €            | Jede zweite leuchtet, bei Lampen mit zwei Leuchtmitteln wird eine ausgeschaltet            |
| Vechta         | 24:00 - 6.00          | 50%                   | 40%                      | 4053               | 305.000,00 €            | Einmündungen, Kurven und sonst jede zweite Leuchte   |
| Oldenburg      | keine                 |                       |                          |                    |                         |  |
| Verden         | 1:00 - 4:00           | 80%                   | 100%                     | 4100               | 172.000,00 €            | Stadtkern und am Wochenende alles eingeschaltet<br>Wochenende ( 3 Tage ) keine Abschaltung |
| Elsfleth       | 23:00 - 6:00          | 67%                   | 65%                      |                    |                         | Einmündungen und in Kurven durchgängig eingeschaltet                                       |
| Rastede        | 24:00 - 5:45          | 100%                  | 100%                     | 2400               | 58.000,00 €             |  |
| Zetel          | 23:30 - 5:00          | 100%<br>keine         | 100%                     | 1600               | 54.000,00 €             | Nacht von Samstag auf Sonntag keine Abschaltung  |
| Bockhorn       | 24:00 - 6:00          | 50%<br>100%           | 100%                     | 950                | 30.000,00 €             | Von 21:00 bis 24:00 50% abgeschaltet   |
| Jade           | 24:00 - 5:15          | 100%                  | 100%                     |                    |                         |  |
| Jever          | 1:00 - 6:00           | 100%                  | 100%                     | 2600               | 85.500,00 €             |  |
| Ganderkese     | 0:30 - 5:00           | 100%                  | 100%                     | 3843               | 163.000,00 €            |  |

| Stadt/Gemeinde    | Nacht-<br>abschaltung | abgeschalteter Anteil | abgeschalteter Anteil | Anzahl Leuchten | Stromkosten pro Jahr |  |
|-------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------|----------------------|--|
| Westerstede Stadt | 1:00 - 5:00           | 100%                  | 100%                  | 2500            | 95.000,00 €          | Innenstadt bis 2:00 eingeschaltet  |
| Westerstede Land  | 12:00 - 5:00          | 100%                  | 100%                  |                 |                      |  |
| Wiefelstede       | 12:00 - 5:30          | 100%                  | 100%                  | 1800            | 67.000,00 €          |  |
| Bad Zwischenahn   | 24:00 - 6:00          |                       | 100%                  | 4000            | 62.000,00 €          | Ortskern bis 1:00 und Bereich Spielbank bis 3:00 eingeschaltet, Siedlungsgebiete von 22:00 bis 24:00 und ab 7:00 Beleuchtung auf 50% reduziert. In Bereichen mit Pendler wird um 5:40 eingeschaltet. |
| Varel             |                       |                       |                       | 3500            | 135.000,00 €         |  |
| Bramsche          | 23:00-5:00            |                       | 10%                   | 2100            |                      |  |
| Lohne             | 24:00:00              |                       | 50%                   | 3500            | 150.000,00 €         | jede zweite bzw. in einer Leuchte zwei dann eine davon.  |
| Norden            | 23:30-5:30            |                       | 50%                   | 3800            |                      |  |
| Ronnenberg        | Keine                 |                       |                       | 2000            | 200.000,00 €         |  |
| Seesen            | 0:00 -5:30            |                       | 70%                   | 3000            | 185.000,00 €         | Ortsdurchfahrten, bei neuen Anlagen wird Leuchtstärke reduziert  |