

| Datenblatt für die Erfassung der Tagesverbräuche in kWh bzw. m³ |    |      |    |  |       |              |      |    |  |
|---|----|------|----|--|-------|--------------|------|----|--|
| NT-ZN*  |    |      |    |  |       | NT* 01. Jan. |      |    |  |
| ST-ZN*  |    |      |    |  |       | ST* 01. Jan. |      |    |  |
|   |    |      |    |  |       |              |      |    |  |
| Sept.   |    | 2010 |    |  | Okt.  |              | 2010 |    |  |
| 01 Mi   | HT |      | NT |  | 01 Fr | HT           |      | NT |  |
| 02 Do   | HT |      | NT |  | 02 Sa | HT           |      | NT |  |
| 03 Fr   | HT |      | NT |  | 03 So | HT           |      | NT |  |
| 04 Sa   | HT |      | NT |  | 04 Mo | HT           |      | NT |  |
| 05 So   | HT |      | NT |  | 05 Di | HT           |      | NT |  |
| 06 Mo   | HT |      | NT |  | 06 Mi | HT           |      | NT |  |
| 07 Di   | HT |      | NT |  | 07 Do | HT           |      | NT |  |
| 08 Mi   | HT |      | NT |  | 08 Fr | HT           |      | NT |  |
| 09 Do   | HT |      | NT |  | 09 Sa | HT           |      | NT |  |
| 10 Fr   | HT |      | NT |  | 10 So | HT           |      | NT |  |
| 11 Sa   | HT |      | NT |  | 11 Mo | HT           |      | NT |  |
| 12 So   | HT |      | NT |  | 12 Di | HT           |      | NT |  |
| 13 Mo   | HT |      | NT |  | 13 Mi | HT           |      | NT |  |
| 14 Di   | HT |      | NT |  | 14 Do | HT           |      | NT |  |
| 15 Mi   | HT |      | NT |  | 15 Fr | HT           |      | NT |  |
| 16 Do   | HT |      | NT |  | 16 Sa | HT           |      | NT |  |
| 17 Fr   | HT |      | NT |  | 17 So | HT           |      | NT |  |
| 18 Sa   | HT |      | NT |  | 18 Mo | HT           |      | NT |  |
| 19 So   | HT |      | NT |  | 19 Di | HT           |      | NT |  |
| 20 Mo   | HT |      | NT |  | 20 Mi | HT           |      | NT |  |
| 21 Di   | HT |      | NT |  | 21 Do | HT           |      | NT |  |
| 22 Mi   | HT |      | NT |  | 22 Fr | HT           |      | NT |  |
| 23 Do   | HT |      | NT |  | 23 Sa | HT           |      | NT |  |
| 24 Fr   | HT |      | NT |  | 24 So | HT           |      | NT |  |
| 25 Sa   | HT |      | NT |  | 25 Mo | HT           |      | NT |  |
| 26 So   | HT |      | NT |  | 26 Di | HT           |      | NT |  |
| 27 Mo   | HT |      | NT |  | 27 Mi | HT           |      | NT |  |
| 28 Di   | HT |      | NT |  | 28 Do | HT           |      | NT |  |
| 29 Mi   | HT |      | NT |  | 29 Fr | HT           |      | NT |  |
| 30 Do   | HT |      | NT |  | 30 Sa | HT           |      | NT |  |
|   | HT |      | NT |  | 31 So | HT           |      | NT |  |

ZN\* Zählernummer / NT\* Anfangsbestand – Normaltarif / ST\* Anfangsbestand – Sondertarif  
 Die Tabelle kann zur Erfassung/Dokumentation Ihrer täglichen Energieverbräuche (Gas + Strom) genutzt werden. In Abhängigkeit von der Witterung und vom Verbrauchsverhalten können so Ihre Verbrauchsentwicklung beobachten. Die Tabelle ist für das energiesparende Einstellen der Heizkurve und des Fußpunktes des Heizsystems eine gute Orientierungshilfe. Erfassen Sie Ihren Energieverbrauch möglichst immer im gleichen Zeitfenster über einen 24-Stundenrhythmus!

| Datenblatt für die Erfassung der Tagesverbräuche in kWh bzw. m³ |    |      |    |  |       |              |      |    |  |
|---|----|------|----|--|-------|--------------|------|----|--|
| NT-ZN*  |    |      |    |  |       | NT* 01. Jan. |      |    |  |
| ST-ZN*  |    |      |    |  |       | ST* 01. Jan. |      |    |  |
|   |    |      |    |  |       |              |      |    |  |
| Nov.  |    | 2010 |    |  | Dez.  |              | 2010 |    |  |
| 01 Mo   | HT |      | NT |  | 01 Mi | HT           |      | NT |  |
| 02 Di   | HT |      | NT |  | 02 Do | HT           |      | NT |  |
| 03 Mi   | HT |      | NT |  | 03 Fr | HT           |      | NT |  |
| 04 Do   | HT |      | NT |  | 04 Sa | HT           |      | NT |  |
| 05 Fr   | HT |      | NT |  | 05 So | HT           |      | NT |  |
| 06 Sa   | HT |      | NT |  | 06 Mo | HT           |      | NT |  |
| 07 So   | HT |      | NT |  | 07 Di | HT           |      | NT |  |
| 08 Mo   | HT |      | NT |  | 08 Mi | HT           |      | NT |  |
| 09 Di   | HT |      | NT |  | 09 Do | HT           |      | NT |  |
| 10 Mi   | HT |      | NT |  | 10 Fr | HT           |      | NT |  |
| 11 Do   | HT |      | NT |  | 11 Sa | HT           |      | NT |  |
| 12 Fr   | HT |      | NT |  | 12 So | HT           |      | NT |  |
| 13 Sa   | HT |      | NT |  | 13 Mo | HT           |      | NT |  |
| 14 So   | HT |      | NT |  | 14 Di | HT           |      | NT |  |
| 15 Mo   | HT |      | NT |  | 15 Mi | HT           |      | NT |  |
| 16 Di   | HT |      | NT |  | 16 Do | HT           |      | NT |  |
| 17 Mi   | HT |      | NT |  | 17 Fr | HT           |      | NT |  |
| 18 Do   | HT |      | NT |  | 18 Sa | HT           |      | NT |  |
| 19 Fr   | HT |      | NT |  | 19 So | HT           |      | NT |  |
| 20 Sa   | HT |      | NT |  | 20 Mo | HT           |      | NT |  |
| 21 So   | HT |      | NT |  | 21 Di | HT           |      | NT |  |
| 22 Mo   | HT |      | NT |  | 22 Mi | HT           |      | NT |  |
| 23 Di   | HT |      | NT |  | 23 Do | HT           |      | NT |  |
| 24 Mi   | HT |      | NT |  | 24 Fr | HT           |      | NT |  |
| 25 Do   | HT |      | NT |  | 25 Sa | HT           |      | NT |  |
| 26 Fr   | HT |      | NT |  | 26 So | HT           |      | NT |  |
| 27 Sa   | HT |      | NT |  | 27 Mo | HT           |      | NT |  |
| 28 So   | HT |      | NT |  | 28 Di | HT           |      | NT |  |
| 29 Mo   | HT |      | NT |  | 29 Mi | HT           |      | NT |  |
| 30 Di   | HT |      | NT |  | 30 Do | HT           |      | NT |  |
|   | HT |      | NT |  | 31 Fr | HT           |      | NT |  |

ZN\* Zählernummer / NT\* Anfangsbestand – Normaltarif / ST\* Anfangsbestand – Sondertarif  
 Die Tabelle kann zur Erfassung/Dokumentation Ihrer täglichen Energieverbräuche (Gas + Strom) genutzt werden. In Abhängigkeit von der Witterung und vom Verbrauchsverhalten können so Ihre Verbrauchsentwicklung beobachten. Die Tabelle ist für das energiesparende Einstellen der Heizkurve und des Fußpunktes des Heizsystems eine gute Orientierungshilfe. Erfassen Sie Ihren Energieverbrauch möglichst immer im gleichen Zeitfenster über einen 24-Stundenrhythmus!

| Datenblatt für die Erfassung der Tagesverbräuche in kWh bzw. m³ |    |      |    |  |              |    |      |    |  |
|---|----|------|----|--|--------------|----|------|----|--|
| NT-ZN*  |    |      |    |  | NT* 01. Jan. |    |      |    |  |
| ST-ZN*  |    |      |    |  | ST* 01. Jan. |    |      |    |  |
|   |    |      |    |  |              |    |      |    |  |
| Jan.  |    | 2011 |    |  | Febr.        |    | 2011 |    |  |
| 01 Sa   | NT |      | ST |  | 01 Di        | NT |      | ST |  |
| 02 So   | NT |      | ST |  | 02 Mi        | NT |      | ST |  |
| 03 Mo   | NT |      | ST |  | 03 Do        | NT |      | ST |  |
| 04 Di   | NT |      | ST |  | 04 Fr        | NT |      | ST |  |
| 05 Mi   | NT |      | ST |  | 05 Sa        | NT |      | ST |  |
| 06 Do   | NT |      | ST |  | 06 So        | NT |      | ST |  |
| 07 Fr   | NT |      | ST |  | 07 Mo        | NT |      | ST |  |
| 08 Sa   | NT |      | ST |  | 08 Di        | NT |      | ST |  |
| 09 So   | NT |      | ST |  | 09 Mi        | NT |      | ST |  |
| 10 Mo   | NT |      | ST |  | 10 Do        | NT |      | ST |  |
| 11 Di   | NT |      | ST |  | 11 Fr        | NT |      | ST |  |
| 12 Mi   | NT |      | ST |  | 12 Sa        | NT |      | ST |  |
| 13 Do   | NT |      | ST |  | 13 So        | NT |      | ST |  |
| 14 Fr   | NT |      | ST |  | 14 Mo        | NT |      | ST |  |
| 15 Sa   | NT |      | ST |  | 15 Di        | NT |      | ST |  |
| 16 So   | NT |      | ST |  | 16 Mi        | NT |      | ST |  |
| 17 Mo   | NT |      | ST |  | 17 Do        | NT |      | ST |  |
| 18 Di   | NT |      | ST |  | 18 Fr        | NT |      | ST |  |
| 19 Mi   | NT |      | ST |  | 19 Sa        | NT |      | ST |  |
| 20 Do   | NT |      | ST |  | 20 So        | NT |      | ST |  |
| 21 Fr   | NT |      | ST |  | 21 Mo        | NT |      | ST |  |
| 22 Sa   | NT |      | ST |  | 22 Di        | NT |      | ST |  |
| 23 So   | NT |      | ST |  | 23 Mi        | NT |      | ST |  |
| 24 Mo   | NT |      | ST |  | 24 Do        | NT |      | ST |  |
| 25 Di   | NT |      | ST |  | 25 Fr        | NT |      | ST |  |
| 26 Mi   | NT |      | ST |  | 26 Sa        | NT |      | ST |  |
| 27 Do   | NT |      | ST |  | 27 So        | NT |      | ST |  |
| 28 Fr   | NT |      | ST |  | 28 Mo        | NT |      | ST |  |
| 29 Sa   | NT |      | ST |  |              | NT |      | ST |  |
| 30 So   | NT |      | ST |  |              | NT |      | ST |  |
| 31 Mo   | NT |      | ST |  |              | NT |      | ST |  |

ZN\* Zählernummer / NT\* Anfangsbestand – Normaltarif / ST\* Anfangsbestand – Sondertarif  
 Die Tabelle kann zur Erfassung/Dokumentation Ihrer täglichen Energieverbräuche (Gas + Strom) genutzt werden. In Abhängigkeit von der Witterung und vom Verbrauchsverhalten können so Ihre Verbrauchsentwicklung beobachten. Die Tabelle ist für das energiesparende Einstellen der Heizkurve und des Fußpunktes des Heizsystems eine gute Orientierungshilfe. Erfassen Sie Ihren Energieverbrauch möglichst immer im gleichen Zeitfenster über einen 24-Stundenrhythmus!

| Datenblatt für die Erfassung der Tagesverbräuche in kWh bzw. m³ |    |      |    |  |       |              |      |    |  |
|---|----|------|----|--|-------|--------------|------|----|--|
| NT-ZN*  |    |      |    |  |       | NT* 01. Jan. |      |    |  |
| ST-ZN*  |    |      |    |  |       | ST* 01. Jan. |      |    |  |
|   |    |      |    |  |       |              |      |    |  |
| März  |    | 2011 |    |  | April |              | 2011 |    |  |
| 01 Di   | NT |      | ST |  | 01 Fr | NT           |      | ST |  |
| 02 Mi   | NT |      | ST |  | 02 Sa | NT           |      | ST |  |
| 03 Do   | NT |      | ST |  | 03 So | NT           |      | ST |  |
| 04 Fr   | NT |      | ST |  | 04 Mo | NT           |      | ST |  |
| 05 Sa   | NT |      | ST |  | 05 Di | NT           |      | ST |  |
| 06 So   | NT |      | ST |  | 06 Mi | NT           |      | ST |  |
| 07 Mo   | NT |      | ST |  | 07 Do | NT           |      | ST |  |
| 08 Di   | NT |      | ST |  | 08 Fr | NT           |      | ST |  |
| 09 Mi   | NT |      | ST |  | 09 Sa | NT           |      | ST |  |
| 10 Do   | NT |      | ST |  | 10 So | NT           |      | ST |  |
| 11 Fr   | NT |      | ST |  | 11 Mo | NT           |      | ST |  |
| 12 Sa   | NT |      | ST |  | 12 Di | NT           |      | ST |  |
| 13 So   | NT |      | ST |  | 13 Mi | NT           |      | ST |  |
| 14 Mo   | NT |      | ST |  | 14 Do | NT           |      | ST |  |
| 15 Di   | NT |      | ST |  | 15 Fr | NT           |      | ST |  |
| 16 Mi   | NT |      | ST |  | 16 Sa | NT           |      | ST |  |
| 17 Do   | NT |      | ST |  | 17 So | NT           |      | ST |  |
| 18 Fr   | NT |      | ST |  | 18 Mo | NT           |      | ST |  |
| 19 Sa   | NT |      | ST |  | 19 Di | NT           |      | ST |  |
| 20 So   | NT |      | ST |  | 20 Mi | NT           |      | ST |  |
| 21 Mo   | NT |      | ST |  | 21 Do | NT           |      | ST |  |
| 22 Di   | NT |      | ST |  | 22 Fr | NT           |      | ST |  |
| 23 Mi   | NT |      | ST |  | 23 Sa | NT           |      | ST |  |
| 24 Do   | NT |      | ST |  | 24 So | NT           |      | ST |  |
| 25 Fr   | NT |      | ST |  | 25 Mo | NT           |      | ST |  |
| 26 Sa   | NT |      | ST |  | 26 Di | NT           |      | ST |  |
| 27 So   | NT |      | ST |  | 27 Mi | NT           |      | ST |  |
| 28 Mo   | NT |      | ST |  | 28 Do | NT           |      | ST |  |
| 29 Di   | NT |      | ST |  | 29 Fr | NT           |      | ST |  |
| 30 Mi   | NT |      | ST |  | 30 Sa | NT           |      | ST |  |
| 31 Do   | NT |      | ST |  |       | NT           |      | ST |  |

ZN\* Zählernummer / NT\* Anfangsbestand – Normaltarif / ST\* Anfangsbestand – Sondertarif  
 Die Tabelle kann zur Erfassung/Dokumentation Ihrer täglichen Energieverbräuche (Gas + Strom) genutzt werden. In Abhängigkeit von der Witterung und vom Verbrauchsverhalten können so Ihre Verbrauchsentwicklung beobachten. Die Tabelle ist für das energiesparende Einstellen der Heizkurve und des Fußpunktes des Heizsystems eine gute Orientierungshilfe. Erfassen Sie Ihren Energieverbrauch möglichst immer im gleichen Zeitfenster über einen 24-Stundenrhythmus!

| Datenblatt für die Erfassung der Tagesverbräuche in kWh bzw. m³ |    |      |    |  |       |              |  |      |  |
|---|----|------|----|--|-------|--------------|--|------|--|
| NT-ZN*  |    |      |    |  |       | NT* 01. Jan. |  |      |  |
| ST-ZN*  |    |      |    |  |       | ST* 01. Jan. |  |      |  |
|   |    |      |    |  |       |              |  |      |  |
| Mai   |    | 2011 |    |  |       | Juni         |  | 2011 |  |
| 01 So   | NT |      | ST |  | 01 Mi | NT           |  | ST   |  |
| 02 Mo   | NT |      | ST |  | 02 Do | NT           |  | ST   |  |
| 03 Di   | NT |      | ST |  | 03 Fr | NT           |  | ST   |  |
| 04 Mi   | NT |      | ST |  | 04 Sa | NT           |  | ST   |  |
| 05 Do   | NT |      | ST |  | 05 So | NT           |  | ST   |  |
| 06 Fr   | NT |      | ST |  | 06 Mo | NT           |  | ST   |  |
| 07 Sa   | NT |      | ST |  | 07 Di | NT           |  | ST   |  |
| 08 So   | NT |      | ST |  | 08 Mi | NT           |  | ST   |  |
| 09 Mo   | NT |      | ST |  | 09 Do | NT           |  | ST   |  |
| 10 Di   | NT |      | ST |  | 10 Fr | NT           |  | ST   |  |
| 11 Mi   | NT |      | ST |  | 11 Sa | NT           |  | ST   |  |
| 12 Do   | NT |      | ST |  | 12 So | NT           |  | ST   |  |
| 13 Fr   | NT |      | ST |  | 13 Mo | NT           |  | ST   |  |
| 14 Sa   | NT |      | ST |  | 14 Di | NT           |  | ST   |  |
| 15 So   | NT |      | ST |  | 15 Mi | NT           |  | ST   |  |
| 16 Mo   | NT |      | ST |  | 16 Do | NT           |  | ST   |  |
| 17 Di   | NT |      | ST |  | 17 Fr | NT           |  | ST   |  |
| 18 Mi   | NT |      | ST |  | 18 Sa | NT           |  | ST   |  |
| 19 Do   | NT |      | ST |  | 19 So | NT           |  | ST   |  |
| 20 Fr   | NT |      | ST |  | 20 Mo | NT           |  | ST   |  |
| 21 Sa   | NT |      | ST |  | 21 Di | NT           |  | ST   |  |
| 22 So   | NT |      | ST |  | 22 Mi | NT           |  | ST   |  |
| 23 Mo   | NT |      | ST |  | 23 Do | NT           |  | ST   |  |
| 24 Di   | NT |      | ST |  | 24 Fr | NT           |  | ST   |  |
| 25 Mi   | NT |      | ST |  | 25 Sa | NT           |  | ST   |  |
| 26 Do   | NT |      | ST |  | 26 So | NT           |  | ST   |  |
| 27 Fr   | NT |      | ST |  | 27 Mo | NT           |  | ST   |  |
| 28 Sa   | NT |      | ST |  | 28 Di | NT           |  | ST   |  |
| 29 So   | NT |      | ST |  | 29 Mi | NT           |  | ST   |  |
| 30 Mo   | NT |      | ST |  | 30 Do | NT           |  | ST   |  |
| 31 Di   | NT |      | ST |  |       | NT           |  | ST   |  |

ZN\* Zählernummer / NT\* Anfangsbestand – Normaltarif / ST\* Anfangsbestand – Sondertarif  
 Die Tabelle kann zur Erfassung/Dokumentation Ihrer täglichen Energieverbräuche (Gas + Strom) genutzt werden. In Abhängigkeit von der Witterung und vom Verbrauchsverhalten können so Ihre Verbrauchsentwicklung beobachten. Die Tabelle ist für das energiesparende Einstellen der Heizkurve und des Fußpunktes des Heizsystems eine gute Orientierungshilfe. Erfassen Sie Ihren Energieverbrauch möglichst immer im gleichen Zeitfenster über einen 24-Stundenrhythmus!

| Datenblatt für die Erfassung der Tagesverbräuche in kWh bzw. m³ |    |      |    |  |       |              |      |    |  |
|---|----|------|----|--|-------|--------------|------|----|--|
| NT-ZN*  |    |      |    |  |       | NT* 01. Jan. |      |    |  |
| ST-ZN*  |    |      |    |  |       | ST* 01. Jan. |      |    |  |
|   |    |      |    |  |       |              |      |    |  |
| Juli  |    | 2011 |    |  | Aug.  |              | 2011 |    |  |
| 01 Fr   | NT |      | ST |  | 01 Mo | NT           |      | ST |  |
| 02 Sa   | NT |      | ST |  | 02 Di | NT           |      | ST |  |
| 03 So   | NT |      | ST |  | 03 Mi | NT           |      | ST |  |
| 04 Mo   | NT |      | ST |  | 04 Do | NT           |      | ST |  |
| 05 Di   | NT |      | ST |  | 05 Fr | NT           |      | ST |  |
| 06 Mi   | NT |      | ST |  | 06 Sa | NT           |      | ST |  |
| 07 Do   | NT |      | ST |  | 07 So | NT           |      | ST |  |
| 08 Fr   | NT |      | ST |  | 08 Mo | NT           |      | ST |  |
| 09 Sa   | NT |      | ST |  | 09 Di | NT           |      | ST |  |
| 10 So   | NT |      | ST |  | 10 Mi | NT           |      | ST |  |
| 11 Mo   | NT |      | ST |  | 11 Do | NT           |      | ST |  |
| 12 Di   | NT |      | ST |  | 12 Fr | NT           |      | ST |  |
| 13 Mi   | NT |      | ST |  | 13 Sa | NT           |      | ST |  |
| 14 Do   | NT |      | ST |  | 14 So | NT           |      | ST |  |
| 15 Fr   | NT |      | ST |  | 15 Mo | NT           |      | ST |  |
| 16 Sa   | NT |      | ST |  | 16 Di | NT           |      | ST |  |
| 17 So   | NT |      | ST |  | 17 Mi | NT           |      | ST |  |
| 18 Mo   | NT |      | ST |  | 18 Do | NT           |      | ST |  |
| 19 Di   | NT |      | ST |  | 19 Fr | NT           |      | ST |  |
| 20 Mi   | NT |      | ST |  | 20 Sa | NT           |      | ST |  |
| 21 Do   | NT |      | ST |  | 21 So | NT           |      | ST |  |
| 22 Fr   | NT |      | ST |  | 22 Mo | NT           |      | ST |  |
| 23 Sa   | NT |      | ST |  | 23 Di | NT           |      | ST |  |
| 24 So   | NT |      | ST |  | 24 Mi | NT           |      | ST |  |
| 25 Mo   | NT |      | ST |  | 25 Do | NT           |      | ST |  |
| 26 Di   | NT |      | ST |  | 26 Fr | NT           |      | ST |  |
| 27 Mi   | NT |      | ST |  | 27 Sa | NT           |      | ST |  |
| 28 Do   | NT |      | ST |  | 28 So | NT           |      | ST |  |
| 29 Fr   | NT |      | ST |  | 29 Mo | NT           |      | ST |  |
| 30 Sa   | NT |      | ST |  | 30 Di | NT           |      | ST |  |
| 31 So   | NT |      | ST |  | 31 Mi | NT           |      | ST |  |

ZN\* Zählernummer / NT\* Anfangsbestand – Normaltarif / ST\* Anfangsbestand – Sondertarif  
 Die Tabelle kann zur Erfassung/Dokumentation Ihrer täglichen Energieverbräuche (Gas + Strom) genutzt werden. In Abhängigkeit von der Witterung und vom Verbrauchsverhalten können so Ihre Verbrauchsentwicklung beobachten. Die Tabelle ist für das energiesparende Einstellen der Heizkurve und des Fußpunktes des Heizsystems eine gute Orientierungshilfe. Erfassen Sie Ihren Energieverbrauch möglichst immer im gleichen Zeitfenster über einen 24-Stundenrhythmus!

| Datenblatt für die Erfassung der Tagesverbräuche in kWh bzw. m³ |    |      |    |  |       |              |  |      |  |
|---|----|------|----|--|-------|--------------|--|------|--|
| NT-ZN*  |    |      |    |  |       | NT* 01. Jan. |  |      |  |
| ST-ZN*  |    |      |    |  |       | ST* 01. Jan. |  |      |  |
|   |    |      |    |  |       |              |  |      |  |
| Sept.   |    | 2011 |    |  |       | Okt.         |  | 2011 |  |
| 01 Do   | NT |      | ST |  | 01 Sa | NT           |  | ST   |  |
| 02 Fr   | NT |      | ST |  | 02 So | NT           |  | ST   |  |
| 03 Sa   | NT |      | ST |  | 03 Mo | NT           |  | ST   |  |
| 04 So   | NT |      | ST |  | 04 Di | NT           |  | ST   |  |
| 05 Mo   | NT |      | ST |  | 05 Mi | NT           |  | ST   |  |
| 06 Di   | NT |      | ST |  | 06 Do | NT           |  | ST   |  |
| 07 Mi   | NT |      | ST |  | 07 Fr | NT           |  | ST   |  |
| 08 Do   | NT |      | ST |  | 08 Sa | NT           |  | ST   |  |
| 09 Fr   | NT |      | ST |  | 09 So | NT           |  | ST   |  |
| 10 Sa   | NT |      | ST |  | 10 Mo | NT           |  | ST   |  |
| 11 So   | NT |      | ST |  | 11 Di | NT           |  | ST   |  |
| 12 Mo   | NT |      | ST |  | 12 Mi | NT           |  | ST   |  |
| 13 Di   | NT |      | ST |  | 13 Do | NT           |  | ST   |  |
| 14 Mi   | NT |      | ST |  | 14 Fr | NT           |  | ST   |  |
| 15 Do   | NT |      | ST |  | 15 Sa | NT           |  | ST   |  |
| 16 Fr   | NT |      | ST |  | 16 So | NT           |  | ST   |  |
| 17 Sa   | NT |      | ST |  | 17 Mo | NT           |  | ST   |  |
| 18 So   | NT |      | ST |  | 18 Di | NT           |  | ST   |  |
| 19 Mo   | NT |      | ST |  | 19 Mi | NT           |  | ST   |  |
| 20 Di   | NT |      | ST |  | 20 Do | NT           |  | ST   |  |
| 21 Mi   | NT |      | ST |  | 21 Fr | NT           |  | ST   |  |
| 22 Do   | NT |      | ST |  | 22 Sa | NT           |  | ST   |  |
| 23 Fr   | NT |      | ST |  | 23 So | NT           |  | ST   |  |
| 24 Sa   | NT |      | ST |  | 24 Mo | NT           |  | ST   |  |
| 25 So   | NT |      | ST |  | 25 Di | NT           |  | ST   |  |
| 26 Mo   | NT |      | ST |  | 26 Mi | NT           |  | ST   |  |
| 27 Di   | NT |      | ST |  | 27 Do | NT           |  | ST   |  |
| 28 Mi   | NT |      | ST |  | 28 Fr | NT           |  | ST   |  |
| 29 Do   | NT |      | ST |  | 29 Sa | NT           |  | ST   |  |
| 30 Fr   | NT |      | ST |  | 30 So | NT           |  | ST   |  |
|   | NT |      | ST |  | 31 Mo | NT           |  | ST   |  |

ZN\* Zählernummer / NT\* Anfangsbestand – Normaltarif / ST\* Anfangsbestand – Sondertarif  
 Die Tabelle kann zur Erfassung/Dokumentation Ihrer täglichen Energieverbräuche (Gas + Strom) genutzt werden. In Abhängigkeit von der Witterung und vom Verbrauchsverhalten können so Ihre Verbrauchsentwicklung beobachten. Die Tabelle ist für das energiesparende Einstellen der Heizkurve und des Fußpunktes des Heizsystems eine gute Orientierungshilfe. Erfassen Sie Ihren Energieverbrauch möglichst immer im gleichen Zeitfenster über einen 24-Stundenrhythmus!

| Datenblatt für die Erfassung der Tagesverbräuche in kWh bzw. m³ |    |      |    |  |              |    |      |    |  |
|---|----|------|----|--|--------------|----|------|----|--|
| NT-ZN*  |    |      |    |  | NT* 01. Jan. |    |      |    |  |
| ST-ZN*  |    |      |    |  | ST* 01. Jan. |    |      |    |  |
|   |    |      |    |  |              |    |      |    |  |
| Nov.  |    | 2011 |    |  | Dez.         |    | 2011 |    |  |
| 01 Di   | NT |      | ST |  | 01 Do        | NT |      | ST |  |
| 02 Mi   | NT |      | ST |  | 02 Fr        | NT |      | ST |  |
| 03 Do   | NT |      | ST |  | 03 Sa        | NT |      | ST |  |
| 04 Fr   | NT |      | ST |  | 04 So        | NT |      | ST |  |
| 05 Sa   | NT |      | ST |  | 05 Mo        | NT |      | ST |  |
| 06 So   | NT |      | ST |  | 06 Di        | NT |      | ST |  |
| 07 Mo   | NT |      | ST |  | 07 Mi        | NT |      | ST |  |
| 08 Di   | NT |      | ST |  | 08 Do        | NT |      | ST |  |
| 09 Mi   | NT |      | ST |  | 09 Fr        | NT |      | ST |  |
| 10 Do   | NT |      | ST |  | 10 Sa        | NT |      | ST |  |
| 11 Fr   | NT |      | ST |  | 11 So        | NT |      | ST |  |
| 12 Sa   | NT |      | ST |  | 12 Mo        | NT |      | ST |  |
| 13 So   | NT |      | ST |  | 13 Di        | NT |      | ST |  |
| 14 Mo   | NT |      | ST |  | 14 Mi        | NT |      | ST |  |
| 15 Di   | NT |      | ST |  | 15 Do        | NT |      | ST |  |
| 16 Mi   | NT |      | ST |  | 16 Fr        | NT |      | ST |  |
| 17 Do   | NT |      | ST |  | 17 Sa        | NT |      | ST |  |
| 18 Fr   | NT |      | ST |  | 18 So        | NT |      | ST |  |
| 19 Sa   | NT |      | ST |  | 19 Mo        | NT |      | ST |  |
| 20 So   | NT |      | ST |  | 20 Di        | NT |      | ST |  |
| 21 Mo   | NT |      | ST |  | 21 Mi        | NT |      | ST |  |
| 22 Di   | NT |      | ST |  | 22 Do        | NT |      | ST |  |
| 23 Mi   | NT |      | ST |  | 23 Fr        | NT |      | ST |  |
| 24 Do   | NT |      | ST |  | 24 Sa        | NT |      | ST |  |
| 25 Fr   | NT |      | ST |  | 25 So        | NT |      | ST |  |
| 26 Sa   | NT |      | ST |  | 26 Mo        | NT |      | ST |  |
| 27 So   | NT |      | ST |  | 27 Di        | NT |      | ST |  |
| 28 Mo   | NT |      | ST |  | 28 Mi        | NT |      | ST |  |
| 29 Di   | NT |      | ST |  | 29 Do        | NT |      | ST |  |
| 30 Mi   | NT |      | ST |  | 30 Fr        | NT |      | ST |  |
|   | NT |      | ST |  | 31 Sa        | NT |      | ST |  |

ZN\* Zählernummer / NT\* Anfangsbestand – Normaltarif / ST\* Anfangsbestand – Sondertarif  
 Die Tabelle kann zur Erfassung/Dokumentation Ihrer täglichen Energieverbräuche (Gas + Strom) genutzt werden. In Abhängigkeit von der Witterung und vom Verbrauchsverhalten können so Ihre Verbrauchsentwicklung beobachten. Die Tabelle ist für das energiesparende Einstellen der Heizkurve und des Fußpunktes des Heizsystems eine gute Orientierungshilfe. Erfassen Sie Ihren Energieverbrauch möglichst immer im gleichen Zeitfenster über einen 24-Stundenrhythmus!

| Datenblatt für die Erfassung der Tagesverbräuche in kWh bzw. m³ |    |      |    |  |              |    |      |    |  |
|---|----|------|----|--|--------------|----|------|----|--|
| NT-ZN*  |    |      |    |  | NT* 01. Jan. |    |      |    |  |
| ST-ZN*  |    |      |    |  | ST* 01. Jan. |    |      |    |  |
|   |    |      |    |  |              |    |      |    |  |
| Jan.  |    | 2012 |    |  | Febr.        |    | 2012 |    |  |
| 01 So   | NT |      | ST |  | 01 Mi        | NT |      | ST |  |
| 02 Mo   | NT |      | ST |  | 02 Do        | NT |      | ST |  |
| 03 Di   | NT |      | ST |  | 03 Fr        | NT |      | ST |  |
| 04 Mi   | NT |      | ST |  | 04 Sa        | NT |      | ST |  |
| 05 Do   | NT |      | ST |  | 05 So        | NT |      | ST |  |
| 06 Fr   | NT |      | ST |  | 06 Mo        | NT |      | ST |  |
| 07 Sa   | NT |      | ST |  | 07 Di        | NT |      | ST |  |
| 08 So   | NT |      | ST |  | 08 Mi        | NT |      | ST |  |
| 09 Mo   | NT |      | ST |  | 09 Do        | NT |      | ST |  |
| 10 Di   | NT |      | ST |  | 10 Fr        | NT |      | ST |  |
| 11 Mi   | NT |      | ST |  | 11 Sa        | NT |      | ST |  |
| 12 Do   | NT |      | ST |  | 12 So        | NT |      | ST |  |
| 13 Fr   | NT |      | ST |  | 13 Mo        | NT |      | ST |  |
| 14 Sa   | NT |      | ST |  | 14 Di        | NT |      | ST |  |
| 15 So   | NT |      | ST |  | 15 Mi        | NT |      | ST |  |
| 16 Mo   | NT |      | ST |  | 16 Do        | NT |      | ST |  |
| 17 Di   | NT |      | ST |  | 17 Fr        | NT |      | ST |  |
| 18 Mi   | NT |      | ST |  | 18 Sa        | NT |      | ST |  |
| 19 Do   | NT |      | ST |  | 19 So        | NT |      | ST |  |
| 20 Fr   | NT |      | ST |  | 20 Mo        | NT |      | ST |  |
| 21 Sa   | NT |      | ST |  | 21 Di        | NT |      | ST |  |
| 22 So   | NT |      | ST |  | 22 Mi        | NT |      | ST |  |
| 23 Mo   | NT |      | ST |  | 23 Do        | NT |      | ST |  |
| 24 Di   | NT |      | ST |  | 24 Fr        | NT |      | ST |  |
| 25 Mi   | NT |      | ST |  | 25 Sa        | NT |      | ST |  |
| 26 Do   | NT |      | ST |  | 26 So        | NT |      | ST |  |
| 27 Fr   | NT |      | ST |  | 27 Mo        | NT |      | ST |  |
| 28 Sa   | NT |      | ST |  | 28 Di        | NT |      | ST |  |
| 29 So   | NT |      | ST |  | 29 Mi        | NT |      | ST |  |
| 30 Mo   | NT |      | ST |  |              | NT |      | ST |  |
| 31 Di   | NT |      | ST |  |              | NT |      | ST |  |

ZN\* Zählernummer / NT\* Anfangsbestand – Normaltarif / ST\* Anfangsbestand – Sondertarif  
 Die Tabelle kann zur Erfassung/Dokumentation Ihrer täglichen Energieverbräuche (Gas + Strom) genutzt werden. In Abhängigkeit von der Witterung und vom Verbrauchsverhalten können so Ihre Verbrauchsentwicklung beobachten. Die Tabelle ist für das energiesparende Einstellen der Heizkurve und des Fußpunktes des Heizsystems eine gute Orientierungshilfe. Erfassen Sie Ihren Energieverbrauch möglichst immer im gleichen Zeitfenster über einen 24-Stundenrhythmus!

| Datenblatt für die Erfassung der Tagesverbräuche in kWh bzw. m³ |    |      |    |  |              |    |      |    |  |
|---|----|------|----|--|--------------|----|------|----|--|
| NT-ZN*  |    |      |    |  | NT* 01. Jan. |    |      |    |  |
| ST-ZN*  |    |      |    |  | ST* 01. Jan. |    |      |    |  |
|   |    |      |    |  |              |    |      |    |  |
| März  |    | 2012 |    |  | April        |    | 2012 |    |  |
| 01 Do   | NT |      | ST |  | 01 So        | NT |      | ST |  |
| 02 Fr   | NT |      | ST |  | 02 Mo        | NT |      | ST |  |
| 03 Sa   | NT |      | ST |  | 03 Di        | NT |      | ST |  |
| 04 So   | NT |      | ST |  | 04 Mi        | NT |      | ST |  |
| 05 Mo   | NT |      | ST |  | 05 Do        | NT |      | ST |  |
| 06 Di   | NT |      | ST |  | 06 Fr        | NT |      | ST |  |
| 07 Mi   | NT |      | ST |  | 07 Sa        | NT |      | ST |  |
| 08 Do   | NT |      | ST |  | 08 So        | NT |      | ST |  |
| 09 Fr   | NT |      | ST |  | 09 Mo        | NT |      | ST |  |
| 10 Sa   | NT |      | ST |  | 10 Di        | NT |      | ST |  |
| 11 So   | NT |      | ST |  | 11 Mi        | NT |      | ST |  |
| 12 Mo   | NT |      | ST |  | 12 Do        | NT |      | ST |  |
| 13 Di   | NT |      | ST |  | 13 Fr        | NT |      | ST |  |
| 14 Mi   | NT |      | ST |  | 14 Sa        | NT |      | ST |  |
| 15 Do   | NT |      | ST |  | 15 So        | NT |      | ST |  |
| 16 Fr   | NT |      | ST |  | 16 Mo        | NT |      | ST |  |
| 17 Sa   | NT |      | ST |  | 17 Di        | NT |      | ST |  |
| 18 So   | NT |      | ST |  | 18 Mi        | NT |      | ST |  |
| 19 Mo   | NT |      | ST |  | 19 Do        | NT |      | ST |  |
| 20 Di   | NT |      | ST |  | 20 Fr        | NT |      | ST |  |
| 21 Mi   | NT |      | ST |  | 21 Sa        | NT |      | ST |  |
| 22 Do   | NT |      | ST |  | 22 So        | NT |      | ST |  |
| 23 Fr   | NT |      | ST |  | 23 Mo        | NT |      | ST |  |
| 24 Sa   | NT |      | ST |  | 24 Di        | NT |      | ST |  |
| 25 So   | NT |      | ST |  | 25 Mi        | NT |      | ST |  |
| 26 Mo   | NT |      | ST |  | 26 Do        | NT |      | ST |  |
| 27 Di   | NT |      | ST |  | 27 Fr        | NT |      | ST |  |
| 28 Mi   | NT |      | ST |  | 28 Sa        | NT |      | ST |  |
| 29 Do   | NT |      | ST |  | 29 So        | NT |      | ST |  |
| 30 Fr   | NT |      | ST |  | 30 Mo        | NT |      | ST |  |
| 31 Sa   | NT |      | ST |  |              | NT |      | ST |  |

ZN\* Zählernummer / NT\* Anfangsbestand – Normaltarif / ST\* Anfangsbestand – Sondertarif  
 Die Tabelle kann zur Erfassung/Dokumentation Ihrer täglichen Energieverbräuche (Gas + Strom) genutzt werden. In Abhängigkeit von der Witterung und vom Verbrauchsverhalten können so Ihre Verbrauchsentwicklung beobachten. Die Tabelle ist für das energiesparende Einstellen der Heizkurve und des Fußpunktes des Heizsystems eine gute Orientierungshilfe. Erfassen Sie Ihren Energieverbrauch möglichst immer im gleichen Zeitfenster über einen 24-Stundenrhythmus!

| Datenblatt für die Erfassung der Tagesverbräuche in kWh bzw. m³ |    |      |    |  |              |    |      |    |  |
|---|----|------|----|--|--------------|----|------|----|--|
| NT-ZN*  |    |      |    |  | NT* 01. Jan. |    |      |    |  |
| ST-ZN*  |    |      |    |  | ST* 01. Jan. |    |      |    |  |
|   |    |      |    |  |              |    |      |    |  |
| Mai   |    | 2012 |    |  | Juni         |    | 2012 |    |  |
| 01 Di   | NT |      | ST |  | 01 Fr        | NT |      | ST |  |
| 02 Mi   | NT |      | ST |  | 02 Sa        | NT |      | ST |  |
| 03 Do   | NT |      | ST |  | 03 So        | NT |      | ST |  |
| 04 Fr   | NT |      | ST |  | 04 Mo        | NT |      | ST |  |
| 05 Sa   | NT |      | ST |  | 05 Di        | NT |      | ST |  |
| 06 So   | NT |      | ST |  | 06 Mi        | NT |      | ST |  |
| 07 Mo   | NT |      | ST |  | 07 Do        | NT |      | ST |  |
| 08 Di   | NT |      | ST |  | 08 Fr        | NT |      | ST |  |
| 09 Mi   | NT |      | ST |  | 09 Sa        | NT |      | ST |  |
| 10 Do   | NT |      | ST |  | 10 So        | NT |      | ST |  |
| 11 Fr   | NT |      | ST |  | 11 Mo        | NT |      | ST |  |
| 12 Sa   | NT |      | ST |  | 12 Di        | NT |      | ST |  |
| 13 So   | NT |      | ST |  | 13 Mi        | NT |      | ST |  |
| 14 Mo   | NT |      | ST |  | 14 Do        | NT |      | ST |  |
| 15 Di   | NT |      | ST |  | 15 Fr        | NT |      | ST |  |
| 16 Mi   | NT |      | ST |  | 16 Sa        | NT |      | ST |  |
| 17 Do   | NT |      | ST |  | 17 So        | NT |      | ST |  |
| 18 Fr   | NT |      | ST |  | 18 Mo        | NT |      | ST |  |
| 19 Sa   | NT |      | ST |  | 19 Di        | NT |      | ST |  |
| 20 So   | NT |      | ST |  | 20 Mi        | NT |      | ST |  |
| 21 Mo   | NT |      | ST |  | 21 Do        | NT |      | ST |  |
| 22 Di   | NT |      | ST |  | 22 Fr        | NT |      | ST |  |
| 23 Mi   | NT |      | ST |  | 23 Sa        | NT |      | ST |  |
| 24 Do   | NT |      | ST |  | 24 So        | NT |      | ST |  |
| 25 Fr   | NT |      | ST |  | 25 Mo        | NT |      | ST |  |
| 26 Sa   | NT |      | ST |  | 26 Di        | NT |      | ST |  |
| 27 So   | NT |      | ST |  | 27 Mi        | NT |      | ST |  |
| 28 Mo   | NT |      | ST |  | 28 Do        | NT |      | ST |  |
| 29 Di   | NT |      | ST |  | 29 Fr        | NT |      | ST |  |
| 30 Mi   | NT |      | ST |  | 30 Sa        | NT |      | ST |  |
| 31 Do   | NT |      | ST |  |              | NT |      | ST |  |

ZN\* Zählernummer / NT\* Anfangsbestand – Normaltarif / ST\* Anfangsbestand – Sondertarif  
 Die Tabelle kann zur Erfassung/Dokumentation Ihrer täglichen Energieverbräuche (Gas + Strom) genutzt werden. In Abhängigkeit von der Witterung und vom Verbrauchsverhalten können so Ihre Verbrauchsentwicklung beobachten. Die Tabelle ist für das energiesparende Einstellen der Heizkurve und des Fußpunktes des Heizsystems eine gute Orientierungshilfe. Erfassen Sie Ihren Energieverbrauch möglichst immer im gleichen Zeitfenster über einen 24-Stundenrhythmus!

| Datenblatt für die Erfassung der Tagesverbräuche in kWh bzw. m³ |    |      |    |  |       |              |      |    |  |
|---|----|------|----|--|-------|--------------|------|----|--|
| NT-ZN*  |    |      |    |  |       | NT* 01. Jan. |      |    |  |
| ST-ZN*  |    |      |    |  |       | ST* 01. Jan. |      |    |  |
|   |    |      |    |  |       |              |      |    |  |
| Juli  |    | 2012 |    |  | Aug.  |              | 2012 |    |  |
| 01 So   | NT |      | ST |  | 01 Mi | NT           |      | ST |  |
| 02 Mo   | NT |      | ST |  | 02 Do | NT           |      | ST |  |
| 03 Di   | NT |      | ST |  | 03 Fr | NT           |      | ST |  |
| 04 Mi   | NT |      | ST |  | 04 Sa | NT           |      | ST |  |
| 05 Do   | NT |      | ST |  | 05 So | NT           |      | ST |  |
| 06 Fr   | NT |      | ST |  | 06 Mo | NT           |      | ST |  |
| 07 Sa   | NT |      | ST |  | 07 Di | NT           |      | ST |  |
| 08 So   | NT |      | ST |  | 08 Mi | NT           |      | ST |  |
| 09 Mo   | NT |      | ST |  | 09 Do | NT           |      | ST |  |
| 10 Di   | NT |      | ST |  | 10 Fr | NT           |      | ST |  |
| 11 Mi   | NT |      | ST |  | 11 Sa | NT           |      | ST |  |
| 12 Do   | NT |      | ST |  | 12 So | NT           |      | ST |  |
| 13 Fr   | NT |      | ST |  | 13 Mo | NT           |      | ST |  |
| 14 Sa   | NT |      | ST |  | 14 Di | NT           |      | ST |  |
| 15 So   | NT |      | ST |  | 15 Mi | NT           |      | ST |  |
| 16 Mo   | NT |      | ST |  | 16 Do | NT           |      | ST |  |
| 17 Di   | NT |      | ST |  | 17 Fr | NT           |      | ST |  |
| 18 Mi   | NT |      | ST |  | 18 Sa | NT           |      | ST |  |
| 19 Do   | NT |      | ST |  | 19 So | NT           |      | ST |  |
| 20 Fr   | NT |      | ST |  | 20 Mo | NT           |      | ST |  |
| 21 Sa   | NT |      | ST |  | 21 Di | NT           |      | ST |  |
| 22 So   | NT |      | ST |  | 22 Mi | NT           |      | ST |  |
| 23 Mo   | NT |      | ST |  | 23 Do | NT           |      | ST |  |
| 24 Di   | NT |      | ST |  | 24 Fr | NT           |      | ST |  |
| 25 Mi   | NT |      | ST |  | 25 Sa | NT           |      | ST |  |
| 26 Do   | NT |      | ST |  | 26 So | NT           |      | ST |  |
| 27 Fr   | NT |      | ST |  | 27 Mo | NT           |      | ST |  |
| 28 Sa   | NT |      | ST |  | 28 Di | NT           |      | ST |  |
| 29 So   | NT |      | ST |  | 29 Mi | NT           |      | ST |  |
| 30 Mo   | NT |      | ST |  | 30 Do | NT           |      | ST |  |
| 31 Di   | NT |      | ST |  | 31 Fr | NT           |      | ST |  |

ZN\* Zählernummer / NT\* Anfangsbestand – Normaltarif / ST\* Anfangsbestand – Sondertarif  
 Die Tabelle kann zur Erfassung/Dokumentation Ihrer täglichen Energieverbräuche (Gas + Strom) genutzt werden. In Abhängigkeit von der Witterung und vom Verbrauchsverhalten können so Ihre Verbrauchsentwicklung beobachten. Die Tabelle ist für das energiesparende Einstellen der Heizkurve und des Fußpunktes des Heizsystems eine gute Orientierungshilfe. Erfassen Sie Ihren Energieverbrauch möglichst immer im gleichen Zeitfenster über einen 24-Stundenrhythmus!

| Datenblatt für die Erfassung der Tagesverbräuche in kWh bzw. m³ |    |      |    |  |              |    |      |    |  |
|---|----|------|----|--|--------------|----|------|----|--|
| NT-ZN*  |    |      |    |  | NT* 01. Jan. |    |      |    |  |
| ST-ZN*  |    |      |    |  | ST* 01. Jan. |    |      |    |  |
|   |    |      |    |  |              |    |      |    |  |
| Sept.   |    | 2012 |    |  | Okt.         |    | 2012 |    |  |
| 01 Sa   | NT |      | ST |  | 01 Mo        | NT |      | ST |  |
| 02 So   | NT |      | ST |  | 02 Di        | NT |      | ST |  |
| 03 Mo   | NT |      | ST |  | 03 Mi        | NT |      | ST |  |
| 04 Di   | NT |      | ST |  | 04 Do        | NT |      | ST |  |
| 05 Mi   | NT |      | ST |  | 05 Fr        | NT |      | ST |  |
| 06 Do   | NT |      | ST |  | 06 Sa        | NT |      | ST |  |
| 07 Fr   | NT |      | ST |  | 07 So        | NT |      | ST |  |
| 08 Sa   | NT |      | ST |  | 08 Mo        | NT |      | ST |  |
| 09 So   | NT |      | ST |  | 09 Di        | NT |      | ST |  |
| 10 Mo   | NT |      | ST |  | 10 Mi        | NT |      | ST |  |
| 11 Di   | NT |      | ST |  | 11 Do        | NT |      | ST |  |
| 12 Mi   | NT |      | ST |  | 12 Fr        | NT |      | ST |  |
| 13 Do   | NT |      | ST |  | 13 Sa        | NT |      | ST |  |
| 14 Fr   | NT |      | ST |  | 14 So        | NT |      | ST |  |
| 15 Sa   | NT |      | ST |  | 15 Mo        | NT |      | ST |  |
| 16 So   | NT |      | ST |  | 16 Di        | NT |      | ST |  |
| 17 Mo   | NT |      | ST |  | 17 Mi        | NT |      | ST |  |
| 18 Di   | NT |      | ST |  | 18 Do        | NT |      | ST |  |
| 19 Mi   | NT |      | ST |  | 19 Fr        | NT |      | ST |  |
| 20 Do   | NT |      | ST |  | 20 Sa        | NT |      | ST |  |
| 21 Fr   | NT |      | ST |  | 21 So        | NT |      | ST |  |
| 22 Sa   | NT |      | ST |  | 22 Mo        | NT |      | ST |  |
| 23 So   | NT |      | ST |  | 23 Di        | NT |      | ST |  |
| 24 Mo   | NT |      | ST |  | 24 Mi        | NT |      | ST |  |
| 25 Di   | NT |      | ST |  | 25 Do        | NT |      | ST |  |
| 26 Mi   | NT |      | ST |  | 26 Fr        | NT |      | ST |  |
| 27 Do   | NT |      | ST |  | 27 Sa        | NT |      | ST |  |
| 28 Fr   | NT |      | ST |  | 28 So        | NT |      | ST |  |
| 29 Sa   | NT |      | ST |  | 29 Mo        | NT |      | ST |  |
| 30 So   | NT |      | ST |  | 30 Di        | NT |      | ST |  |
|   | NT |      | ST |  | 31 Mi        | NT |      | ST |  |

ZN\* Zählernummer / NT\* Anfangsbestand – Normaltarif / ST\* Anfangsbestand – Sondertarif  
 Die Tabelle kann zur Erfassung/Dokumentation Ihrer täglichen Energieverbräuche (Gas + Strom) genutzt werden. In Abhängigkeit von der Witterung und vom Verbrauchsverhalten können so Ihre Verbrauchsentwicklung beobachten. Die Tabelle ist für das energiesparende Einstellen der Heizkurve und des Fußpunktes des Heizsystems eine gute Orientierungshilfe. Erfassen Sie Ihren Energieverbrauch möglichst immer im gleichen Zeitfenster über einen 24-Stundenrhythmus!

| Datenblatt für die Erfassung der Tagesverbräuche in kWh bzw. m³ |    |      |    |  |              |    |      |    |  |
|---|----|------|----|--|--------------|----|------|----|--|
| NT-ZN*  |    |      |    |  | NT* 01. Jan. |    |      |    |  |
| ST-ZN*  |    |      |    |  | ST* 01. Jan. |    |      |    |  |
|   |    |      |    |  |              |    |      |    |  |
| Nov.  |    | 2012 |    |  | Dez.         |    | 2012 |    |  |
| 01 Do   | NT |      | ST |  | 01 Sa        | NT |      | ST |  |
| 02 Fr   | NT |      | ST |  | 02 So        | NT |      | ST |  |
| 03 Sa   | NT |      | ST |  | 03 Mo        | NT |      | ST |  |
| 04 So   | NT |      | ST |  | 04 Di        | NT |      | ST |  |
| 05 Mo   | NT |      | ST |  | 05 Mi        | NT |      | ST |  |
| 06 Di   | NT |      | ST |  | 06 Do        | NT |      | ST |  |
| 07 Mi   | NT |      | ST |  | 07 Fr        | NT |      | ST |  |
| 08 Do   | NT |      | ST |  | 08 Sa        | NT |      | ST |  |
| 09 Fr   | NT |      | ST |  | 09 So        | NT |      | ST |  |
| 10 Sa   | NT |      | ST |  | 10 Mo        | NT |      | ST |  |
| 11 So   | NT |      | ST |  | 11 Di        | NT |      | ST |  |
| 12 Mo   | NT |      | ST |  | 12 Mi        | NT |      | ST |  |
| 13 Di   | NT |      | ST |  | 13 Do        | NT |      | ST |  |
| 14 Mi   | NT |      | ST |  | 14 Fr        | NT |      | ST |  |
| 15 Do   | NT |      | ST |  | 15 Sa        | NT |      | ST |  |
| 16 Fr   | NT |      | ST |  | 16 So        | NT |      | ST |  |
| 17 Sa   | NT |      | ST |  | 17 Mo        | NT |      | ST |  |
| 18 So   | NT |      | ST |  | 18 Di        | NT |      | ST |  |
| 19 Mo   | NT |      | ST |  | 19 Mi        | NT |      | ST |  |
| 20 Di   | NT |      | ST |  | 20 Do        | NT |      | ST |  |
| 21 Mi   | NT |      | ST |  | 21 Fr        | NT |      | ST |  |
| 22 Do   | NT |      | ST |  | 22 Sa        | NT |      | ST |  |
| 23 Fr   | NT |      | ST |  | 23 So        | NT |      | ST |  |
| 24 Sa   | NT |      | ST |  | 24 Mo        | NT |      | ST |  |
| 25 So   | NT |      | ST |  | 25 Di        | NT |      | ST |  |
| 26 Mo   | NT |      | ST |  | 26 Mi        | NT |      | ST |  |
| 27 Di   | NT |      | ST |  | 27 Do        | NT |      | ST |  |
| 28 Mi   | NT |      | ST |  | 28 Fr        | NT |      | ST |  |
| 29 Do   | NT |      | ST |  | 29 Sa        | NT |      | ST |  |
| 30 Fr   | NT |      | ST |  | 30 So        | NT |      | ST |  |
|   | NT |      | ST |  | 31 Mo        | NT |      | ST |  |

ZN\* Zählernummer / NT\* Anfangsbestand – Normaltarif / ST\* Anfangsbestand – Sondertarif  
 Die Tabelle kann zur Erfassung/Dokumentation Ihrer täglichen Energieverbräuche (Gas + Strom) genutzt werden. In Abhängigkeit von der Witterung und vom Verbrauchsverhalten können so Ihre Verbrauchsentwicklung beobachten. Die Tabelle ist für das energiesparende Einstellen der Heizkurve und des Fußpunktes des Heizsystems eine gute Orientierungshilfe. Erfassen Sie Ihren Energieverbrauch möglichst immer im gleichen Zeitfenster über einen 24-Stundenrhythmus!