

Pressemitteilung

## Nachhaltige Mobilität Präsentation des Angebots „ORES Mobilität“ in Neufchâteau

Louvain-la-Neuve, den 22. April 2016

**Die Gemeinde Neufchâteau und ORES eröffnen heute feierlich eine Ladestation für Elektrofahrzeuge, die auf öffentlicher Straße installiert wurde. Zu diesem Anlass wird das Angebot „ORES Mobilität“ umfassend präsentiert.**

Als Betreiber der Strom- und Erdgasverteilernetze bemüht sich ORES, die Gemeinden und übrigen Partner zu unterstützen, die sich für das Thema nachhaltige Mobilität interessieren. Der Service „ORES Mobilität“ hat zum Zweck, diesen Partnern bei der Installation von Ladestationen sowohl für Elektro- als auch für CNG-Fahrzeuge (*Compressed Natural Gas* - komprimiertes Erdgas) zu helfen, insbesondere durch Erleichterung der erforderlichen Schritte für den Anschluss an das Verteilernetz für jede interessierte Betreibergesellschaft.

Im Rahmen der Elektromobilität sind in dem von ORES angebotenen Service folgende Leistungen enthalten:

- eine Betreuung bei der Auswahl des Standortes der Ladestation(en),
- die Installation der Ladestation(en), einschließlich der eventuellen Sicherheitspfosten zur Schadensvermeidung bei einem Verkehrsunfall,
- die Fernüberwachung der Ladestationen über die zentrale Leitwarte von ORES, um eine optimale Funktionsweise zu garantieren,
- ein einfaches SMS-basiertes Zahlungssystem, mit dem allen Fahrern von Elektrofahrzeugen, einschließlich derer aus dem Ausland, ein entsprechender Zugang garantiert werden kann,
- die vorsorgenden und instand setzenden Wartungsarbeiten an der (den) Ladestation(en).

Seit Anfang 2015 hat ORES Ladestationen in den Gemeinden Gosselies, Waterloo, Nivelles und Jurbise installiert. ORES Mobilität hat auch zum Zweck, die Mobilität erdgasbetriebener Fahrzeuge und ihre Vorteile für das breite Publikum zu fördern. ORES möchte zur Funktionsfähigkeit der öffentlichen Stationen beitragen, die bereits installiert sind oder in den kommenden Monaten und Jahren installiert werden. In diesem Sinne möchte das Unternehmen auch deren Installation und Anschluss an das Verteilernetz erleichtern. Diese Aufgabe hat ORES übrigens bereits für die öffentlichen Ladestationen übernommen, die bisher in der Wallonie, in Tournai, Lessines (Ollignies) und Nivelles eröffnet wurden.

Mithilfe von ORES Mobilität können die Gemeinden die Verkehrsteilnehmer dazu anregen, umweltfreundlichere Fahrzeuge zu benutzen und somit aktiv zu einer „sanfteren“ Mobilität beizutragen.

\* \* \*

**ORES** ist für sämtliche Tätigkeiten in Sachen Verwaltung und Betrieb der Strom- und Erdgasverteilernetze in 197 wallonischen Städten und Gemeinden zuständig; diese Verteilernetze umfassen insgesamt 50.000 km Stromleitungen und über 9.200 km Erdgasleitungen. ORES sorgt für die Anschlüsse an die Verteilernetze, die Ausführung der entsprechenden Wartungs-, Ausbau- und Reparaturarbeiten sowie die Montage der Zählleinrichtungen und Ablesung der Zählerstände. Das Unternehmen kümmert sich um die Zählerablesungen und die Übermittlung der Verbrauchsdaten an die Energieversorger. Das Unternehmen übernimmt auch

*zahlreiche öffentliche Dienstleistungsaufträge sozialer Art sowie den Betrieb und die Wartung der kommunalen öffentlichen Beleuchtung in den angeschlossenen Gemeinden (ca. 445.000 Beleuchtungskörper). Das Unternehmen zählt rund 2.300 Mitarbeiter und spielt eine bedeutende Rolle im sozioökonomischen Leben der Wallonie; in den letzten 5 Jahren hat es jährlich mehr als 250 Millionen Euro in den Ausbau und die Sanierung der Energieverteilernetze investiert. Mehr Infos auf der Website [www.ores.net](http://www.ores.net)*