

Madame, Monsieur,

Veillez trouver en annexe le communiqué de presse concernant la présentation du bilan 2020 du Groupe Encevo. Sur le site [encevo.eu](https://www.encevo.eu), un press room avec une documentation plus exhaustive est également à votre disposition.

URL pour le press room: <https://www.encevo.eu/en/press-room/>

Mot de passe: PressRoom@Encevo-2021

Corporate Communication
Encevo S.A.

Le Groupe Encevo affiche un résultat solide

Le Groupe Encevo a fait preuve de stabilité et de résilience lors d'une année marquée largement par la pandémie Covid-19. Bien que les résultats aient été impactés par les effets de la crise sanitaire, le groupe peut se prévaloir d'une bonne performance opérationnelle. Non seulement la sécurité d'approvisionnement et les services aux clients ont été maintenus tout au long de la crise, mais les bases solides sur lesquels repose le groupe ont permis de continuer son développement et d'avancer dans la transition vers un monde énergétique durable.

Le bénéfice net pour 2020 est en baisse et s'élève à 38,2 millions d'euros (67,9 millions d'euros en 2019). L'EBITDA augmente à 223,3 millions d'euros (211,9 millions d'euros en 2019). Le groupe affiche donc une performance solide dans un environnement marqué par une crise sanitaire dont les répercussions économiques se sont déjà fait sentir. Ainsi, les volumes en termes de vente d'énergie, autant pour l'électricité que pour le gaz naturel sont en baisse comparé à 2019 et tous les secteurs à part le résidentiel ont été affectés.

Néanmoins, le groupe a atteint un nouveau niveau record en terme d'investissements avec 252,1 millions d'euros, dont 180 millions d'euros rien que pour les activités réseaux. La majeure partie de ces investissements du côté de Creos concerne la modernisation des réseaux, surtout des réseaux électriques. Dans ce contexte, Creos a également lancé le projet 380, qui consiste dans la construction d'une ligne à très haute tension pour remplacer l'infrastructure existante, qui date des années 60 et qui ne sera plus en mesure de couvrir de façon sécurisée les besoins sans cesse croissants en électricité. Le déploiement des compteurs intelligents est quasiment achevé et contribuera au développement de réseaux intelligents indispensables au succès d'une transition énergétique durable. Le nombre de stations de recharge publiques pour véhicules électriques a également augmenté à 400 stations, dont les premières stations de recharge rapides « SuperChargy ».

Décarbonisation et énergies renouvelables

Creos travaille également à la modernisation de son réseau de gaz et à la question de la capacité des réseaux d'accueillir plus de gaz verts (biogaz et hydrogène) en vue d'un monde énergétique

décarbonisé. Plusieurs initiatives en cette direction sont soutenues par les différentes entités du groupe, notamment un projet pionnier en région Saar-Lor-Lux de reconversion de réseaux de gaz naturel vers l'hydrogène auquel participe Creos Deutschland.

Tandis que les réseaux sont un élément-clé d'une transition énergétique durable, l'augmentation du quote-part d'énergies renouvelables en est un autre. Ainsi, la capacité de production installée en énergies renouvelables a encore augmenté vers 358 MW (2019 : 333 MW) dont 184 MW au Luxembourg. Ce sont surtout l'énergie éolienne et l'énergie photovoltaïque qui enregistrent une hausse en termes de production. Tandis qu'un parc éolien a fait l'objet d'un repowering, un nouveau parc éolien a été connecté au réseau dans la commune de Garnich. En ce qui concerne l'énergie photovoltaïque, plusieurs nouvelles installations d'Enovos ont été connectées courant 2020 au Luxembourg mais également aux Pays-Bas.

De nouveaux projets éoliens se dessinent à l'horizon 2022 au Luxembourg et en Allemagne. L'empreinte photovoltaïque du pays ainsi que de la Grande-Région est également appelée à croître de manière considérable. Des projets novateurs – PV flottants, carports - sont en cours de développement au Luxembourg tandis qu'en Allemagne, des installations PV d'une capacité totale de 200 MW sont prévues pour le développement dans les deux prochaines années en Rhénanie-Palatinat.

Le domaine des services techniques a connu une année de consolidation. Le Groupe Encevo a ainsi acquis la totalité des parts de Global Facilities, filiale détenue jusqu'alors à 50 % ainsi qu'une participation majoritaire dans Minusines. Malgré un effet lockdown, le domaine des services techniques s'est encore développé de manière prometteuse. Ainsi, les nouvelles compétences acquises dans le domaine de la transition énergétique ont pu être mises à profit, ce qui s'est surtout traduit par une augmentation du nombre de centrales photovoltaïques installées mais aussi des stations de recharge connectées aux réseaux.

Investissements

La transition vers un monde énergétique durable demandera encore des efforts et le Groupe Encevo jouera le rôle qui est le sien dans cette transition. Le niveau d'investissement record de l'année écoulée en témoigne et malgré cet effort considérable, le groupe garde une structure très solide, ce qui est illustré par un gearing (ratio de la dette financière sur les capitaux propres de l'entreprise) de 34,7% (35,3% en 2019). D'ailleurs, le groupe prévoit des investissements à hauteur de 1,3 milliards d'euros d'ici 2025. La majeure partie de ces investissements concerne les réseaux (plus de 800 millions rien qu'au Luxembourg), mais également la production d'énergie verte (PV et vent) au niveau local mais aussi dans les pays et régions limitrophes (Allemagne, Belgique, Pays-Bas et potentiellement en France).

La crise Covid-19 continuera d'être un défi pour la plupart des activités du groupe en 2021. Les incertitudes qui accompagnent cette crise renforcent encore la difficulté du contexte énergétique. Le Groupe Encevo, grâce à ses bases solides et ses compétences, entend, comme les années précédentes, poursuivre son développement et se réjouit de voir son approche en faveur du

développement durable et de la transition énergétique porter ses fruits. Le nombre d'employés du groupe s'est élevé à 2.164 personnes en 2020 (moyenne sur l'année ; 1.972 personnes en 2019).

Le rapport annuel complet est disponible sur www.encevo.eu.

Esch-sur-Alzette, le 12 mai 2021

Encevo-Gruppe erzielt solides Ergebnis

In einem Jahr, das weitgehend von der Covid-19-Pandemie geprägt war, hat die Encevo-Gruppe sich als gut aufgestellt und widerstandsfähig erwiesen. Die sanitäre Krise hatte wohl Auswirkungen auf das Ergebnis, allerdings kann die Gruppe auf eine gute operative Leistung zurückblicken. Nicht nur die Versorgungssicherheit und der Kundenservice wurden während der Krise aufrechterhalten, sondern das solide Fundament, auf dem die Gruppe steht, hat es ermöglicht, ihre Entwicklung fortzusetzen und den Übergang zu einer nachhaltigen Energiewelt weiter voran zu treiben.

Der Nettogewinn für 2020 sinkt auf 38,2 Mio. € (67,9 Mio. € in 2019). Das EBITDA steigt auf 223,3 Mio. € (211,9 Mio. € im Jahr 2019). Damit verzeichnete die Gruppe eine solide Entwicklung in einem von einer Gesundheitskrise geprägten Umfeld, deren wirtschaftliche Auswirkungen bereits zu spüren sind. So sind die Volumina in Bezug auf den Energieabsatz sowohl für Strom als auch für Erdgas im Vergleich zu 2019 gesunken, und alle Bereiche mit Ausnahme des Haushaltsbereiches waren davon betroffen.

Dennoch erreichte die Gruppe mit 252,1 Mio. Euro einen neuen Rekordwert bei den Investitionen. Davon flossen allein 180 Mio. Euro in den Ausbau und die Modernisierung der Energienetze, insbesondere der Stromnetze. In diesem Zusammenhang hat der Netzbetreiber Creos Luxembourg auch das Projekt 380 lanciert, das aus dem Bau einer neuen Höchstspannungsleitung besteht, um die bestehende Infrastruktur zu ersetzen, die aus den 1960er Jahren stammt und den ständig steigenden Strombedarf nicht mehr sicher decken können wird. Die Installation der Smart Meter ist fast abgeschlossen und wird zur Entwicklung von intelligenten Netzen beitragen, die für eine erfolgreiche nachhaltige Energiewende unerlässlich sind. Auch die Zahl der öffentlichen Ladestationen für Elektrofahrzeuge wurde auf 400 Stationen erhöht, darunter die ersten "SuperChargy"-Schnellladestationen.

Dekarbonisierung und erneuerbare Energie

Creos arbeitet auch an der Modernisierung des Gasnetzes und daran, wie Gasnetze im Hinblick auf eine dekarbonisierte Energiewelt mehr grüne Energie (Biogas und Wasserstoff) aufnehmen können. Mehrere Initiativen in diese Richtung werden von den verschiedenen Filialen der Gruppe unterstützt,

darunter ein Pionierprojekt in der Saar-Lor-Lux-Region zur Umstellung der Erdgasnetze auf Wasserstoff, an dem Creos Deutschland beteiligt ist.

Während Netze ein Schlüsselement einer nachhaltigen Energiewende sind, ist die Erhöhung des Anteils erneuerbarer Energien ein weiteres. Die installierte Kapazität der erneuerbaren Energien ist auf 358 MW (2019: 333 MW) gestiegen, davon 184 MW in Luxemburg. Vor allem bei Windenergie und Photovoltaik ist ein Anstieg zu verzeichnen. Während ein bestehender Windpark mittels „Repowering“ leistungsstärker wurde, ist in Garnich ein neuer Windpark ans Netz gegangen. Im Bereich der Photovoltaik hat Enovos im Laufe des Jahres 2020 in Luxemburg, aber auch in den Niederlanden, mehrere neue Anlagen in Betrieb genommen.

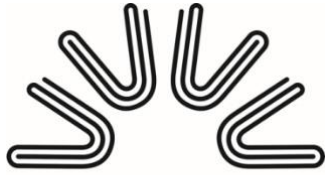
Neue Windkraftprojekte stehen für 2022 in Luxemburg und in Deutschland in Aussicht. Auch der Photovoltaik-Fußabdruck des Landes und der Großregion wird erheblich wachsen. Innovative Projekte - schwimmende PV-Anlagen, Carports - sind in Luxemburg in der Entwicklung, während in Deutschland in den nächsten zwei Jahren PV-Anlagen mit einer Gesamtleistung von 200 MW in Rheinland-Pfalz entwickelt werden sollen.

Der Bereich der technischen Dienstleistungen erlebte ein Jahr der Konsolidierung. Die Encevo-Gruppe erwarb alle Anteile von Global Facilities, einer Tochtergesellschaft, an der sie zuvor mit 50% beteiligt war, sowie eine Mehrheitsbeteiligung an Minusines. Trotz des Lockdown-Effekts entwickelte sich der Bereich der technischen Dienstleistungen weiterhin vielversprechend. Die neu erworbenen Kompetenzen im Bereich der Energiewende wurden gut genutzt, was sich in einem Anstieg der installierten Photovoltaikanlagen und der Anzahl der ans Netz angeschlossenen Ladestationen widerspiegelte.

Investitionen

Der Übergang zu einer nachhaltigen Energiewelt wird weitere Anstrengungen erfordern und die Encevo-Gruppe wird ihren Teil dazu beitragen. Das Rekordniveau der Investitionen im vergangenen Jahr ist ein Beleg dafür. Trotz dieser beträchtlichen Anstrengungen verfügt die Gruppe über eine sehr solide Struktur, was durch ein Gearing (Verhältnis von Finanzschulden zu Eigenkapital des Unternehmens) von 34,7 % (35,3 % in 2019) verdeutlicht wird. Darüber hinaus plant Encevo bis 2025 Investitionen in Höhe von 1,3 Milliarden Euro. Der größte Teil (über 800 Millionen alleine in Luxemburg) wird in die Netze fließen, aber auch in die Produktion von grüner Energie (PV und Wind) auf lokaler Ebene und in den benachbarten Ländern und Regionen (Deutschland, Belgien, Niederlande und möglicherweise Frankreich).

Die Covid-19-Krise wird auch im Jahr 2021 eine Herausforderung für die meisten Aktivitäten der Gruppe darstellen. Die Unwägbarkeiten, die diese Krise begleiten, sorgen weiterhin für ein verstärkt schwieriges Umfeld im Energiewesen. Die Encevo-Gruppe beabsichtigt, dank ihrer soliden Grundlagen und Kompetenzen, wie in den vergangenen Jahren, ihre Entwicklung fortzusetzen und freut sich, dass ihr Ansatz für eine nachhaltige Entwicklung und die Energiewende Früchte trägt. Die Anzahl der Mitarbeiter der Gruppe belief sich im Jahr 2020 auf 2.164 (Jahresdurchschnitt; 1.972 im Jahr 2019).



encevo

Pressemitteilung

Der vollständige Jahresbericht ist unter www.encevo.eu verfügbar.

Esch-sur-Alzette, 12. Mai 2021

Pressekontakt :

Encevo - Corporate Communication

T + 352-2737-9510/9515

communication@encevo.eu