

Energie du Jura

Rapport annuel

2014 - 2015



Message du Président

Concertation, consolidation et concrétisation : tels sont les termes auxquels nous pouvons aisément faire référence en ce qui concerne le thème de l'énergie dans le Canton du Jura en 2015. En effet, après l'élaboration de la stratégie énergétique et la définition des objectifs en grandes lignes de la politique énergétique, il a été question de formaliser ces intentions par des objectifs chiffrés, des mesures concrètes et des outils adaptés permettant d'aborder le tournant énergétique en toute sérénité.

Dans un premier temps, le Gouvernement a adopté en mai la Conception cantonale de l'énergie (CCE). Ce document, qui définit les objectifs et les mesures à mettre en œuvre d'ici 2035 afin de se rapprocher d'une autonomie énergétique maximale et d'une indépendance des consommateurs jurassiens vis-à-vis de l'énergie nucléaire, constitue l'instrument de pilotage du Gouvernement de la politique énergétique.

Dans la foulée, le Parlement a adopté en novembre 2015 la révision partielle de la loi sur l'énergie (LEN). Cette loi définit les buts et les principes à mettre en œuvre notamment en matière d'exemplarité des collectivités publiques, de recours aux énergies renouvelables dans les nouvelles constructions et d'économie de la consommation énergétique des bâtiments. La révision de la LEN prévoit également un article qui fixe au Gouvernement l'obligation d'établir une Conception cantonale de l'énergie ainsi que d'en adapter le contenu lorsque cela est nécessaire.

Enfin, la procédure de consultation concernant la révision des fiches du plan directeur cantonal relatives à l'énergie éolienne et à l'énergie hydraulique s'est terminée à la fin janvier 2016. La révision de ces deux fiches permettra au Canton du Jura de disposer des conditions-cadres nécessaires pour atteindre les objectifs éolien et hydroélectrique de la Conception cantonale de l'énergie. Même si tout n'est pas facile en matière d'énergie éolienne notamment, des perspectives s'ouvrent pour le développement de la production d'énergie renouvelable locale. En tant que promoteur des énergies renouvelables, EDJ, Energie du Jura SA (EDJ) soutient tout projet répondant aux conditions cadres définies par les autorités compétentes et permettant de contribuer à la réalisation des objectifs de la CCE.

Pour EDJ, dont la mission dans le cadre de la politique énergétique était en discussion depuis 2010, l'adoption de la CCE a permis d'officialiser le rôle d'outil opérationnel de mise en œuvre de la stratégie énergétique par la signature d'un mandat de prestations avec l'Etat jurassien. Ce mandat, valable sur une période de deux ans, définit des prestations sur les trois axes distincts que sont l'information et la sensibilisation, le conseil et l'accompagnement des collectivités publiques ainsi que le soutien au développement de projets énergétiques. Un premier bilan, quelques mois seulement après l'entrée en vigueur de ce plan d'actions, montre qu'il existe un réel besoin d'information et de soutien, que ce soit pour les particuliers, les collectivités publiques ou les entreprises. Sur le terrain, EDJ s'engage au quotidien, en collaboration avec l'Etat, dans un processus d'amélioration continue, de manière à être le mieux à même de répondre aux attentes des Jurassiennes et Juras-siens en matière d'énergie.

La concrétisation par le Gouvernement jurassien de la mission d'EDJ ainsi que les mutations en vue dans le secteur du gaz naturel ont conduit le Conseil d'administration d'EDJ à mener une réflexion stratégique. L'objectif de cette démarche est de pouvoir anticiper les changements à venir et de définir les options permettant de positionner la société sur le moyen terme. Le commerce de gaz naturel, qui reste l'activité opérationnelle principale d'EDJ, tendra à se réduire eu égard à la stratégie énergétique de la Confédération qui mise sur une réduction progressive du recours aux énergies fossiles. De fait, il convient d'ores et déjà d'envisager une diversification afin de pérenniser les activités de la société. Les échanges nourris et constructifs qui ont été menés ont abouti à une redéfinition de ligne stratégique de l'entreprise.

Parmi les axes stratégiques forts, le Conseil d'administration a confirmé la volonté d'EDJ d'être un acteur clé sur le territoire cantonal en matière de production d'énergie renouvelable. Cette activité inclut d'une part un rôle de facilitateur de projet, en soutenant par exemple les porteurs de projets dans leurs démarches administratives, et d'autre part un rôle d'investisseur permettant aux projets de se réaliser. Un projet d'envergure, qui est actuellement en construction sur les parkings de l'entreprise GEFCO à Courgenay, illustre parfaitement cette mission. En effet, EDJ a été durant toute la période de développement de ce projet un interlocuteur central assurant une bonne coordination avec les acteurs que sont notamment BKW et le Canton du Jura. EDJ est également investisseur dans ce projet en acquérant un secteur de la centrale d'une puissance de 1'200 kW.

Cette réalisation, qui fait partie des plus grandes installations photovoltaïques de Suisse, revêt une importance particulière pour le Canton du Jura, puisqu'elle représente près de la moitié de l'objectif de la mesure 10 de la CCE qui vise pour les grandes installations photovoltaïques une production annuelle de 15 millions de kWh.

Toujours en matière de production d'énergie renouvelable, EDJ a acquis une participation de 25% du capital de la société Bio-Energ'Etique SA à Bure. Cette installation génère environ 5 millions de kWh d'électricité et 8 millions de kWh de chaleur par la valorisation énergétique de substrats organiques issus de l'agriculture. Pour augmenter encore l'efficacité énergétique de cette installation pionnière dans le Jura, le toit des hangars de stockage est couvert de panneaux photovoltaïques qui produisent l'équivalent de 200'000 kWh par année.

Forts de ces résultats encourageants et d'une nouvelle stratégie, le personnel, la direction et le Conseil d'administration sont déterminés à s'engager encore davantage pour que le Canton du Jura aborde la transition énergétique avec les outils appropriés permettant un approvisionnement en énergie futur correspondant aux critères du développement durable.

Philippe Receveur

Président du Conseil d'administration

Organes et direction

Conseil d'administration

Président	: Philippe Receveur, ministre, Bassecourt ¹
Vice-Président	: Christophe Bossel, directeur, Berne ² depuis le 22.01.2015
	: Martin Pfisterer, ancien directeur, Berne ² jusqu'au 22.01.2015
Secrétaire	: Stéphane Piquerez, directeur, Porrentruy
Membres	: Raymond Bischoff, ancien directeur, Delémont ²
	Jean-Yves Gentil, conseiller communal, Delémont ⁴
	Jean-Luc Jolliet, responsable participations, Berne ²
	Gérald Kaech, ancien chef de service, Delémont ¹
	Jean-François Kohler, notaire, Courgenay ¹
	Yves-Alain Fleury, conseiller communal, Courroux ³

Direction

Directeur	: David Faehndrich, Delémont
------------------	------------------------------

Organe de révision

Audit	Audit Transjurane SA, Delémont
--------------	--------------------------------

Membres représentant, selon l'art. 16 des statuts :

- 1) la République et Canton du Jura
- 2) BKW Energie SA
- 3) Régiogaz SA
- 4) la Ville de Delémont

Mesdames et Messieurs les actionnaires,

Conformément aux statuts, nous avons l'honneur de vous présenter notre rapport sur la gestion et les comptes du vingt-sixième exercice, 2014 – 2015.

Notre société a été fondée le 2 juin 1989 à Delémont, suite aux décisions prises par les autorités politiques jurassiennes et grâce à la collaboration entre secteurs public et privé. EDJ ENERGIE DU JURA SA (EDJ) est une société à activités multi-énergies dont la mission est d'occuper un rôle central dans le développement et l'application d'une politique cantonale de l'énergie intégrée et coordonnée.

EDJ a pour but général de contribuer à un approvisionnement en énergie du Canton du Jura qui soit sûr, économique et diversifié, en particulier dans le secteur des énergies de réseau que sont le gaz, l'électricité et la chaleur fournie à distance, mais également dans celui des énergies renouvelables.

EDJ est constituée en société anonyme dont le capital-actions de 7'425'000 francs, divisé en 990 actions de 7'500 francs chacune, est détenu par des actionnaires représentant les secteurs public et privé : BKW Energie SA (41,0 %) ; la République et Canton du Jura (33,7 %) ; la Ville de Delémont (10,1 %) ; des institutions para-publiques telles la Banque cantonale du Jura (4,1 %), l'Etablissement cantonal d'assurance immobilière et de prévention (2,1 %) et Régiogaz SA (0,5 %) ; les communes de Courrendlin (1,0 %), Courroux (1,0 %), Haute-Sorne (0,5 %), Courtételle (0,5 %) et Rossemaison (0,5 %) ; des banques telles que le Crédit Suisse (3,9 %) et la Banque Valiant (1,0 %) ainsi qu'EDJ en propre (0,1 %).

Dans un premier temps, de 1989 à 1992, EDJ s'est employée à raccorder le Canton du Jura au réseau suisse de transport de gaz naturel en collaboration avec les sociétés GVM (Gasverbund Mittelland AG), son fournisseur, et GLT (Gasversorgung Laufental-Thierstein AG), distributrice du gaz naturel dans le Laufonnais.

EDJ assure depuis 1992 l'approvisionnement du Canton du Jura en fournissant le gaz naturel aux usines von-Roll de Choindex et Delémont et à Régiogaz SA, société créée dans l'intervalle pour desservir la Ville de Delémont et les communes de sa couronne que sont Courroux, Courrendlin, Rossemaison et Courtételle. Depuis 2007, EDJ dessert encore la zone d'activités de Boncourt en fournissant le gaz naturel à la plate-forme douanière et aux entreprises qui s'y installent progressivement.

Une convention établie entre le Canton du Jura et EDJ définit la structure devant garantir l'approvisionnement énergétique suffisant et économique sur l'ensemble du territoire cantonal. Ce contrat assure l'avenir de l'approvisionnement en électricité du Canton du Jura, mais également son alimentation en énergie en général. Ainsi EDJ, qui a pour mission d'approvisionner le Canton du Jura en électricité, confie cette tâche par mandat à BKW Energie SA (BKW) qui s'engage à l'assurer durablement.

En vue de mettre en œuvre une solution globale d'approvisionnement en énergie, le Canton du Jura et BKW ont édifié les bases de la société multi-énergies commune qu'est devenue EDJ suite à la prise de participation de BKW au capital-actions d'EDJ en 2003.

Les instances dirigeantes d'EDJ s'emploient depuis lors à développer les activités de la société en vue d'assurer sa pérennité. Leurs objectifs principaux sont de maintenir le gaz naturel comme énergie de transition, et surtout de mettre en place une stratégie intégrant d'autres sources d'énergie, en particulier renouvelables, de

manière à remplir pleinement la mission de contribuer à l’approvisionnement en énergie du territoire cantonal jurassien.

Au printemps 2006, EDJ devient membre partenaire de GVM, autre grande étape de son développement. Les conditions d’adhésion portent sur l’acquisition de titres GVM, mais également sur la cession à GVM des installations haute pression (conduite, station de comptage et de décompression, etc.) d’EDJ.

En 2008, EDJ formalise une collaboration avec sol-E Suisse SA, société créée par BKW, qui lui permet de concrétiser sa stratégie en matière d’énergies renouvelables définie pour répondre aux objectifs de diversification de la politique énergétique cantonale. Cette collaboration entamée en 2008 se poursuit avec BKW après l’intégration complète par cette dernière de sol-E Suisse SA en 2013.

C’est dans le cadre de cette collaboration qu’EDJ développe et réalise des projets d’énergies renouvelables, notamment dans les domaines hydraulique, solaire, éolien et de la biomasse.

L’année 2015 se distingue par la signature du contrat de prestations avec l’Etat visant à positionner EDJ comme centre de compétences cantonal en matière énergétique. De nouvelles prestations d’information et sensibilisation, de prospection de projet et de conseil et expertise sont dorénavant proposées. EDJ continue également à investir dans les installations d’énergie renouvelable avec notamment la construction en collaboration avec BKW d’une des plus grandes installations photovoltaïques de Suisse sur les toits de GEFCO à Courgenay, qui sera mise en service en mars 2016.

Nous vous présentons, ci-après, les résultats de l’exercice 2014-2015 de manière détaillée.

1. Activités de la société EDJ Energie du Jura SA

Gaz naturel

Le gaz naturel dans le Jura

Le gaz naturel demeure l'activité opérationnelle et commerciale principale d'EDJ. Les ventes de gaz naturel ont augmenté de 3.6% depuis le dernier exercice pour atteindre 106 millions de kWh, principalement grâce au développement du réseau de gaz dans la région de Delémont avec de nouveaux raccordements en remplacement de chauffages à mazout.

Le réseau de Boncourt, qui est séparé physiquement du réseau de la vallée de Delémont et connecté au réseau de Gaz de France, représente pour l'heure environ 1% du volume de gaz naturel vendu par EDJ, mais le développement de la zone d'activité laisse entrevoir une augmentation sensible des besoins en gaz naturel.



Station de décompression et de comptage à Delémont

L'arrivée en 2015 d'un important client industriel a permis d'équilibrer quelque peu le rapport entre le gaz de chauffage et le gaz de processus. Actuellement, environ 75% du gaz naturel vendu dans le Jura l'est pour des besoins de chauffage et les 25% restants pour des processus industriels.

Gaz naturel carburant

EDJ est associée à la Ville de Delémont pour exploiter la seule station de remplissage de gaz naturel carburant (GNC) du Canton du Jura, sise à la station-service Agrola de Delémont. La station, idéalement située à un important carrefour, est équipée de deux colonnes permettant le remplissage de véhicules légers ainsi que de véhicules lourds. La première colonne est en service depuis début 2007 et la seconde depuis début 2009.

Environ 70 voitures s'approvisionnent à la station de Delémont, et seul le bus navette de la Ville de Delémont, exploité par CarPostal, utilise la colonne pour véhicules lourds.

Au cours de l'exercice 2014-2015, la station GNC a fourni 66'137 kg de gaz naturel carburant contre 67'334 kg pendant l'exercice 2013-2014, ce qui repré-

sente une légère baisse de 1.8%. La consommation du bus de Delémont a augmenté de 4.2%, quant aux véhicules légers, ils ont consommé 4.9% de moins qu'en 2013-2014, malgré l'arrivée de 5 nouvelles voitures à gaz dans le Canton pendant l'exercice. Cette légère diminution de la vente de gaz naturel carburant malgré une augmentation du nombre de véhicules immatriculés dans le Canton provient du fait que les nouveaux véhicules au gaz naturel sont de plus en plus efficaces et consomment moins d'énergie.

Malheureusement, force est de constater qu'après près de dix années d'exploitation de cette station, les volumes de vente de ce carburant n'ont pas répondu aux perspectives de croissance attendues lorsqu'il a été décidé de construire la station.



Distribution du gaz naturel carburant à la station Agrola à Delémont



Energies renouvelables

Conception cantonale de l'Energie

L'année 2015 est marquée par la publication de la Conception cantonale de l'énergie (CCE), qui définit les objectifs et mesures à mettre en œuvre d'ici 2035 afin de se rapprocher d'une autonomie énergétique maximale et d'une indépendance des consommateurs jurassiens vis-à-vis de l'énergie nucléaire. Elle détaille un premier plan de mesures pour les années 2015 à 2021.

La CCE a confirmé le rôle d'EDJ, appelée à devenir le centre de compétences cantonal en matière d'énergie. Ainsi, un mandat de prestations portant sur la période de mi-2015 à mi-2017 a été signé entre l'Etat et EDJ. L'objectif de ce partenariat est, dans un premier temps, de contribuer à la réalisation des mesures de la CCE en termes de production d'énergie renouvelable et d'efficacité énergétique, et d'autre part, de positionner EDJ à moyen terme comme centre de compétences cantonal.

Afin d'accomplir cette mission, EDJ agit à plusieurs niveaux. Dans le but d'informer et sensibiliser un large public, EDJ a renforcé sa visibilité avec le développement d'un nouveau site internet et la création d'un nouveau logo. Afin de contribuer directement à la réalisation des mesures de la CCE, EDJ délivre des prestations de conseil général pour les particuliers ou les communes, mais également d'accompagnement et de soutien dans le cadre de projets spécifiques.

Ces activités liées au contrat de prestations avec l'Etat sont clairement séparées des autres activités d'EDJ que sont la vente de gaz et les investissements dans des réalisations de production d'énergies renouvelables.

Réalisations concrètes

Installation photovoltaïque GEFCO à Courgenay

EDJ, en partenariat avec BKW, contribue à la réalisation d'une des plus grandes installations photovoltaïques de Suisse qui sera mise en service en mars 2016 sur les surfaces de parking de l'entreprise GEFCO à Courgenay. La concrétisation de ce projet a été rendue possible grâce à l'excellente collaboration entre les acteurs que sont BKW, GEFCO, EDJ et les autorités cantonales. EDJ sera propriétaire d'une zone de 1.2MW sur les 7 MW de l'installation, qui produira annuellement l'équivalent de la consommation de 1550 ménages.

Une partie de l'électricité produite sera directement utilisée sur place, notamment pour recharger les voitures électriques importées par GEFCO. Le surplus sera injecté dans le réseau BKW et commercialisé via le produit Energy Green. La production de la centrale solaire devrait être certifiée pour répondre aux besoins croissants en électricité d'origine renouvelable. Cette installation produira à elle seule près de la moitié des objectifs de production photovoltaïque des grandes installations définis dans la CCE à l'horizon 2021, ce qui souligne l'importance de cette réalisation à l'échelle cantonale.



Montage de la construction métallique qui supportera les panneaux solaires – janvier 2016

Réalisations concrètes

Installation photovoltaïque Avenir 33 à Delémont

EDJ a concrétisé en 2014 un partenariat avec les Services industriels de Delémont pour la réalisation de la centrale photovoltaïque sur le toit du campus secondaire « Avenir 33 ». Cette installation a été mise en service le 7 juillet 2015 et a produit près de 40'000

kWh jusqu'à septembre 2015. Les premiers mois d'activité de la centrale permettent d'affirmer que l'objectif de produire annuellement 95'000 kWh est tout à fait réalisable.



Installation photovoltaïque sur le toit du campus tertiaire « Avenir 33 »

Installations photovoltaïques CEJEF à Delémont et Porrentruy

Les deux installations photovoltaïques propriétés d'EDJ sur les toits des centres professionnels de Delémont et Porrentruy qui ont été inaugurées en 2013 fonctionnent parfaitement. Elles ont produit à elles

deux lors de l'exercice 2014-2015 près de 150'000 kWh, soit pratiquement l'équivalent de l'exercice précédent.



Division artisanale de Delémont



Division technique de Porrentruy

Centrale Bio-Energ'Etique à Bure

La plus grande centrale de biogaz du Jura, mise en service en 2013 à Bure par l'entreprise Bio-Energ'Etique SA a doublé sa capacité de production en juillet 2015 avec l'installation d'un deuxième moteur. Avec une puissance de 700 kW, elle produit ainsi 4.8 GWh d'électricité et 8 GWh de chaleur par année. Cette centrale de méthanisation avec production d'électricité et système de chauffage à distance produit l'équivalent de la consommation en électricité de 1500 foyers et la chaleur équivalente à 800'000 litres de mazout. Elle permet entre autres de chauffer la caserne de Bure.



L'installation photovoltaïque de la centrale a quant à elle produit près de 190'000 kWh entre octobre 2014 et septembre 2015, ce qui est légèrement inférieur à la production de l'exercice précédent.

En 2015, EDJ a confirmé son statut de partenaire principal en rachetant les 25% du capital-actions de la société Bio-Energ'Etique SA qui appartenaient à BKW.

Energie éolienne et hydraulique

Concernant l'énergie éolienne et hydraulique, la consultation des fiches révisées du plan directeur cantonal a pris fin le 31 janvier 2016. La révision des deux fiches permettra d'instaurer les conditions-cadres du Canton du Jura dans le domaine. Les résultats attendus pour courant 2016 pourront donner très prochainement à EDJ l'opportunité de s'engager dans des projets concrets de production d'énergie.

Dans sa mission de promoteur des énergies renouvelables sur le territoire cantonal, EDJ soutient le développement de projets répondant à ces conditions-cadres et s'inscrivant dans les objectifs de la Conception cantonale de l'énergie.

2. Comptes de l'exercice 2014-2015

Bilan

Actif

La trésorerie se monte à 5'309'408 CHF, contre 6'024'057 CHF l'année précédente. Cette différence s'explique principalement par l'achat de 25% du capital-actions de la société Bio Energ'Etique SA.

Les immobilisations financières sont passées de 735'000 CHF à 905'000 CHF. Cette augmentation est due à un prêt de 170'000 CHF à la Municipalité de Delémont pour la réalisation de l'installation photovoltaïque « Avenir 33 »

Les participations ont augmenté sensiblement pour atteindre un montant de 5'506'228 CHF. L'augmentation est due à l'achat de 25% du capital-actions de Bio Energ'Etique SA.

Parallèlement, une provision sur la participation d'EDJ à GVM a été constituée. Cette provision sera réévaluée au terme de l'exercice 2015-2016 durant lequel une évaluation, qui sera conduite par des experts, permettra d'actualiser la valeur des actions GVM conformément à la réalité économique de la société en particulier et du secteur du gaz naturel en général.

Passif

Les dettes résultant de l'achat de biens et de prestations de services ont sensiblement diminué pour atteindre un montant de 323'842 CHF. Ce montant est principalement dû à la facture de GVM de septembre.

Pour le reste, le passif ne contient pas de changements significatifs par rapport à l'année précédente.

Compte de résultat

Le compte de profits et pertes pour la période du 1er octobre 2014 au 30 septembre 2015, fait état d'un chiffre d'affaires total de 6'299'040 CHF, contre 6'935'449 CHF en 2013-2014. Cette différence est due principalement à la diminution des prix du gaz naturel.

Les autres produits d'exploitation sont passés de 3'903 CHF à 55'056 CHF. Cette différence s'explique par la signature du mandat de prestations avec l'Etat au 1er juillet. La rémunération de ces prestations par l'Etat pour l'exercice 2014-2015 se monte à 52'200 CHF.

La forte diminution des charges de matériel, marchandises et prestations s'explique également par la diminution des charges de gaz naturel due à la diminution des prix du gaz naturel au début 2015.

Les amortissements ont diminué par rapport à l'exercice précédent car la plupart des conduites de gaz ont été complètement amorties. Le montant de 188'142 CHF représente le montant maximum admissible. Cependant, la provision de 430'000 CHF pour risque sur participation à GVM s'ajoute aux amortissements pour arriver à un montant de 618'142 CHF.

La conséquence des chiffres ci-dessus est un résultat sensiblement positif de 9'506 CHF contre 95'631 CHF en 2013-2014.

Le résultat reporté de l'exercice précédent de 403'695 CHF ajouté au résultat de l'exercice attribuent un montant de 413'221 CHF à disposition de l'Assemblée générale.

EDJ, Energie du Jura SA

Delémont

Bilan

Actif (en CHF)	Annexe	30.09.2015	30.09.2014
Trésorerie		5'309'408	6'024'057
Titres cotés en bourse détenus à court terme		3'298	3'298
Créances résultant de la vente de biens et de prestations de services	1	787'399	961'776
Autres créances à court terme		3'289	3'766
Actifs de régularisation		174'960	20'642
Total de l'actif circulant		6'278'354	7'013'539
Immobilisations financières	2	905'000	735'000
Participations	3	5'506'228	4'861'253
Immobilisations corporelles	4	285'002	470'002
Total de l'actif immobilisé		6'696'230	6'066'255
Total de l'actif		12'974'584	13'079'794
Passif (en CHF)	Annexe	30.09.2015	30.09.2014
Dettes résultant de l'achat de biens et de prestations de services	5	323'842	471'460
Autres dettes à court terme		35'257	28'838
Passifs de régularisation	6	295'863	269'400
Total des capitaux étrangers à court terme		654'963	769'699
Autres dettes à long terme	7	3'166'400	3'166'400
Provisions	8	190'000	190'000
Total des capitaux étrangers à long terme		3'356'400	3'356'400
Total des capitaux étrangers		4'011'363	4'126'099
Capital-actions		7'425'000	7'425'000
Réserve légale issue du bénéfice	9	125'000	120'000
Réserves facultatives issues du bénéfice		1'000'000	1'000'000
Résultat reporté de l'exercice précédent		403'695	313'064
Propres parts du capital	10	-7'500	-7'500
Réserves propres parts du capital	11	7'500	7'500
Résultat de l'exercice		9'526	95'631
Total des capitaux propres		8'963'221	8'953'695
Total du passif		12'974'584	13'079'794

EDJ, Energie du Jura SA

Delémont

Compte de résultat

en CHF	Annexe	30.09.2015	30.09.2014
Produits nets des ventes de biens et de prestations de services	12	6'299'040	6'935'449
Autres produits d'exploitation	13	55'056	3'903
Total des produits d'exploitation		6'354'096	6'939'352
Charges de matériel, marchandises et prestations	14	-5'251'397	-5'948'869
Charges de personnel	15	-279'848	-308'553
Autres charges d'exploitation	16	-205'861	-185'490
Total des charges d'exploitation		-5'737'106	-6'442'911
Résultat d'exploitation brut (EBITDA)		616'990	496'441
Corrections de valeurs sur actif mobilisé	17	39'000	-31'000
Amortissements et corrections de valeurs sur actif immobilisé	18	-618'142	-304'000
Total des amortissements et corrections de valeurs		-579'142	-335'000
Résultat d'exploitation net (EBIT)		37'848	161'441
Résultat financier	19	22'958	23'364
Résultat hors exploitation	20	-10'529	-17'869
Résultat exceptionnel, unique ou hors période		-396	-11'536
Résultat avant impôts		49'880	155'401
Impôts directs		-40'354	-59'770
Résultat de l'exercice		9'526	95'631

EDJ, Energie du Jura SA**Delémont****Annexe****1. Principes****Généralités**

Les présents comptes annuels ont été établis conformément aux dispositions du droit comptable suisse (titre trente-deuxième du Code des obligations). Les principaux principes d'évaluation appliqués qui ne sont pas prescrits par la loi sont décrits ci-après. A cet égard, il faut tenir compte du fait que, afin d'assurer la prospérité de l'entreprise à long terme, la société saisit la possibilité de constituer et de dissoudre des réserves latentes. La comparabilité des comptes est assurée par la permanence de la présentation des comptes et des méthodes d'évaluation.

Principe de continuité de l'exploitation

Les comptes annuels de l'exercice sont évalués selon le principe de la continuité de l'exploitation (going concern).

2. Informations sur les postes du bilan et du compte de résultat

1 Créances résultant de la vente de biens et de prestations de services (en CHF)	30.09.2015	30.09.2014
Créances envers clients suisses	696'192	871'568
Créances envers sociétés proches	172'207	210'208
Provision pour pertes sur créances	-81'000	-120'000
	787'399	961'776
2 Immobilisations financières (en CHF)	30.09.2015	30.09.2014
Prêts envers tiers	170'000	0
Prêts envers sociétés proches	735'000	735'000
	905'000	735'000
3 Participations (en CHF)	30.09.2015	30.09.2014
Participations	6'006'228	4'931'253
Provision sur participations	-500'000	-70'000
	5'506'228	4'861'253

EDJ, Energie du Jura SA

Delémont

Annexe

Sociétés	Sièges	Parts du capital et des droits de votes en %		Capital social	
		30.09.2015	30.09.2014	30.09.2015	30.09.2014
Gasverbund Mittelland AG	Arlenheim	2.28%	2.28%	6'140'000.00	6'140'000.00
Régiogaz SA	Delémont	5.00%	5.00%	200'000.00	200'000.00
Pellets du Jura SA	Vendlincourt	30.00%	30.00%	210'000.00	210'000.00
Station GNC	Delémont	61.00%	61.00%	n/a	n/a
Bio Energ'Etique SA	Bure	25.00%	25.00%	533'000.00	533'000.00

4 Immobilisations corporelles (en CHF)	01.10.2014	Entrées	Sorties	Amort.	30.09.2015
Mobilier	1	0	0	0	1
Informatique	1	3'142	0	-3'142	1
Installations conduites	129'000	0	0	-123'000	6'000
Installations photovoltaïques	341'000	0	0	-62'000	279'000
	470'002	3'142	0	-188'142	285'002

5 Dettes résultant de l'achat de biens et de prestations de services (en CHF)	30.09.2015	30.09.2014
Dettes envers des fournisseurs suisses	10'959	48'969
Dettes envers des sociétés proches	312'883	422'491
	323'842	471'460

6 Passifs de régularisation (en CHF)	30.09.2015	30.09.2014
Passifs transitoires envers des tiers	218'089	180'400
Passifs transitoires envers des sociétés proches	77'774	89'000
	295'863	269'400

7 Autres dettes à long terme (en CHF)	30.09.2015	30.09.2014
Autres dettes envers des sociétés proches	3'166'400	3'166'400
	3'166'400	3'166'400

8 Provisions (en CHF)	30.09.2015	30.09.2014
Provision pour risques futurs	190'000	190'000
	190'000	190'000

EDJ, Energie du Jura SA

Delémont

Annexe

	30.09.2015	30.09.2014
9 Réserve légale issue du bénéfice		
(en CHF)		
Solde au 1.10.	120'000	100'000
Attribution	5'000	20'000
Solde au 30.09.	125'000	120'000
10 Propres parts du capital		
(en CHF)		
Solde au 1.10.	7'500	7'500
Solde au 30.09.	7'500	7'500
11 Réserves propres parts du capital		
(en CHF)		
Solde au 1.10.	7'500	7'500
Solde au 30.09.	7'500	7'500
12 Produits nets des ventes de biens et de prestations de services		
(en CHF)		
Produits des ventes de gaz	6'164'279	6'798'110
Produits des ventes photovoltaïque	56'361	58'939
Produits des ventes énergie renouvelable	78'400	78'400
	6'299'040	6'935'449
13 Autres produits d'exploitation		
(en CHF)		
Indemnités-jetons de présence	3'700	1'963
Contributions marketing	5'393	4'940
Contributions publiques	45'963	-3'000
	55'056	3'903
14 Charges de matériel, marchandises et prestations		
(en CHF)		
Charges de gaz	-5'191'672	-5'891'135
Charges électricité photovoltaïque	-59'725	-57'734
	-5'251'397	-5'948'869

EDJ, Energie du Jura SA

Delémont

Annexe

15 Charges de personnel (en CHF)	30.09.2015	30.09.2014
Charge de salaires	-275'740	-290'500
Charges sociales	-2'938	-12'354
Autres charges du personnel	-1'170	-5'699
	-279'848	-308'553

16 Autres charges d'exploitation (en CHF)	30.09.2015	30.09.2014
Charges de locaux	-8'402	-7'874
Entretiens, réparations des machines et installations	-15'144	-22'137
Charges de leasing	-3'578	0
Charges de véhicules	-2'257	0
Part privée aux frais de véhicules	1'372	0
Charges d'administration et d'informatique	-88'226	-27'311
Charges d'assurances	-4'880	-3'449
Charges de publicité et représentation	-19'029	-17'072
Charges de recherche et développement	-64'594	-101'499
Charges diverses d'exploitation	-1'124	-6'147
	-205'861	-185'490

L'augmentation des charges d'administration et d'informatique est principalement due au contrat de prestations entre EDJ SA et Creapole SA.

17 Corrections de valeurs sur actif mobilisé (en CHF)	30.09.2015	30.09.2014
Variation de la provision pour pertes sur créances	39'000	-31'000
	39'000	-31'000

18 Amortissements et corrections de valeurs sur actif immobilisé (en CHF)	30.09.2015	30.09.2014
Informatique	-3'142	0
Installations conduites	-123'000	-219'000
Installations photovoltaïques	-62'000	-85'000
Participations	-430'000	0
	-618'142	-304'000

EDJ, Energie du Jura SA

Delémont

Annexe

	30.09.2015	30.09.2014
19 Résultat financier (en CHF)		
Produits financiers	33'966	34'015
Charges financières	-11'008	-10'650
	22'958	23'364
20 Résultat hors exploitation (en CHF)		
Charges hors exploitation	-10'529	-17'869
	-10'529	-17'869

Les charges hors exploitation concernent la prise en charge du résultat de la Station GNC.

3. Informations complémentaires

1 Emplois à plein temps

Comme pour l'exercice précédent, le nombre d'emplois à plein temps en moyenne annuelle était inférieur à 250 au cours de l'exercice sous revue.

	30.09.2015	30.09.2014
2 Montant résiduel des engagements de leasing (en CHF)		
Jusqu'à 1 an	4'770	0
1-5 ans	10'733	0
	15'503	0

Ces montants contiennent les paiements liés aux contrats de crédit-bail/leasing dus jusqu'à la fin du contrat ou l'expiration du délai de résiliation.

3 Evénements importants survenus après la date du bilan

Aucun événement significatif postérieur à la date de clôture n'a été identifié.

EDJ, Energie du Jura SA

Delémont

Proposition d'emploi du bénéfice au bilan

en CHF	30.09.2015	30.09.2014
Résultat reporté de l'exercice précédent	403'695	313'064
Résultat de l'exercice	9'526	95'631
A disposition de l'Assemblée générale	413'221	408'695
Attribution à la réserve légale issue du bénéfice	0	5'000
Utilisation proposée par le Conseil d'administration	0	5'000
Report à nouveau	413'221	403'695

PROPOSITION DU CONSEIL D'ADMINISTRATION

Le Conseil d'administration soumet à l'approbation de Mesdames et Messieurs les actionnaires les résolutions suivantes :

1. Approuver le rapport de gestion et le compte de pertes et profits de l'exercice 2014 – 2015, ainsi que le bilan au 30 septembre 2015, tels que présentés par le Conseil d'administration.
2. Approuver la proposition du Conseil d'administration soit :

Bénéfice reporté au 1er octobre 2014	fr.	403'695
Bénéfice de l'exercice 2014 – 2015	fr.	9'526
A disposition de l'Assemblée générale		
Attribution à la réserve légale issue du bénéfice	fr.	0.00
Attribution aux réserves facultatives issues du bénéfice	fr.	0.00
Utilisation proposée par le Conseil d'administration		
	fr.	0.00
Report à nouveau		
	fr.	413'221

À reporter à compte nouveau au 1er octobre 2015.

3. Donner décharge au Conseil d'administration et à la direction de sa gestion pour l'exercice 2014 – 2015.

AU NOM DU CONSEIL D'ADMINISTRATION

Le Président

Le Secrétaire

Philippe Receveur

Stéphane Piquerez

Delémont, le 19 février 2016

Audit Transjurane SA
Expert-réviseur agréé
Rue de la Jeunesse 2 / CP 377
2800 Delémont
Tél.: 032 423 05 50
Fax : 032 423 05 49
info@audit-transjurane.ch



RAPPORT DE L'ORGANE DE RÉVISION SUR LE CONTRÔLE RESTREINT

à l'assemblée générale des actionnaires de

EDJ, ENERGIE DU JURA SA – Delémont

En notre qualité d'organe de révision, nous avons contrôlé les comptes annuels (bilan, compte de résultat et annexe) de EDJ, ENERGIE DU JURA SA pour l'exercice arrêté au 30 septembre 2015.

La responsabilité de l'établissement des comptes annuels incombe au conseil d'administration alors que notre mission consiste à contrôler ces comptes. Nous attestons que nous remplissons les exigences légales d'agrément et d'indépendance. Un collaborateur de notre société a participé à la tenue de la comptabilité durant l'exercice sous revue. En revanche, il n'a pas pris part au contrôle restreint.

Notre contrôle a été effectué selon la Norme suisse relative au contrôle restreint. Cette norme requiert de planifier et de réaliser le contrôle de manière telle que des anomalies significatives dans les comptes annuels puissent être constatées. Un contrôle restreint englobe principalement des auditions, des opérations de contrôle analytiques ainsi que des vérifications détaillées appropriées des documents disponibles dans l'entreprise contrôlée. En revanche, des vérifications des flux d'exploitation et du système de contrôle interne ainsi que des auditions et d'autres opérations de contrôle destinées à détecter des fraudes ne font pas partie de ce contrôle.

Lors de notre contrôle, nous n'avons pas rencontré d'élément nous permettant de conclure que les comptes annuels ainsi que la proposition concernant l'emploi du bénéfice ne sont pas conformes à la loi et aux statuts.

Audit Transjurane SA



Aude Saunier Bregnard
Experte-comptable diplômée
Expert-réviseur agréé
(réviseur responsable)



Bernard Seeger
Expert fiduciaire diplômé
Expert-réviseur agréé

Delémont, le 12 février 2016

Annexes :

- Comptes annuels
- Proposition relative à l'emploi du bénéfice au bilan



EDJ Energie du Jura SA

EDJ Energie du Jura SA
Rue de l'Avenir 23
2800 Delémont
Tél 032 544 55 30
info@edj.ch

www.edj.ch