



Areva Technical Days
- Day 1 -

Anne LAUVERGEON
Présidente du Directoire



AREVA, un Groupe industriel de taille mondiale



- Chiffre d'affaires consolidé : 8 902 millions d'euros en 2001
- 49 900 collaborateurs dans le monde

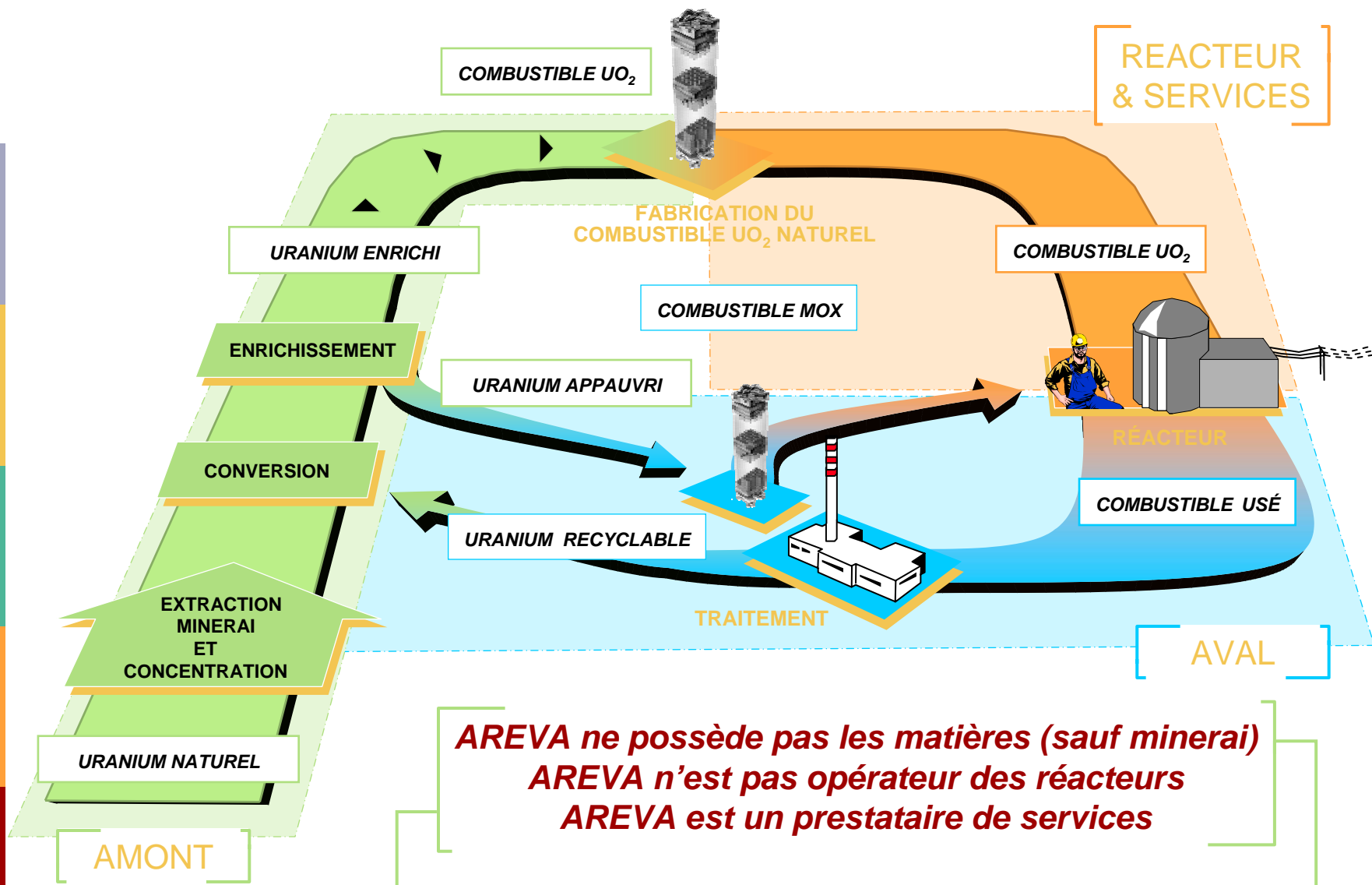
ENERGIE NUCLEAIRE

- 77% des ventes du Groupe
- N°1 mondial dans le nucléaire
- Principaux clients
 - **Europe** : EDF, RWE, E.ON, British Energy, Electrabel, Vattenfall, ...
 - **Asie** : TEPCO, JNFL, Kansai Electric, KHNP, GNPJVC, ...
 - **USA** : Exelon, Duke, ...
 - **Afrique du Sud** : ESKOM

COMPOSANTS / CONNECTIQUE

- 23% des ventes du Groupe
- N°3 mondial du marché des connecteurs
- Principaux clients
 - **Data & telecom** : Ericsson, Sony, Alcatel, Cannon, Schulmberger
 - **Industrie** : Boeing, EADS, ABB, Snecma, Alstom, ...
 - **Automobile** : Peugeot, Renault, General Motors, ...

AREVA est leader sur le nucléaire, et présent sur toutes les activités du cycle

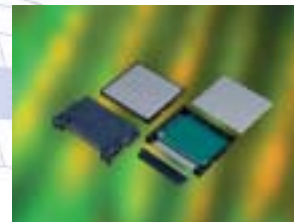


**AREVA ne possède pas les matières (sauf minéral)
AREVA n'est pas opérateur des réacteurs
AREVA est un prestataire de services**

AREVA est le N°3 mondial de la connectique



Electrical Power Interconnect



Microconnections



Automobile



*Communication
Data Consumer*



Plus de 2 700 chercheurs travaillent pour le Groupe, et ont déposé 180 brevets en 2001



Dépenses de R&D 2001 : **377 millions d'euros**

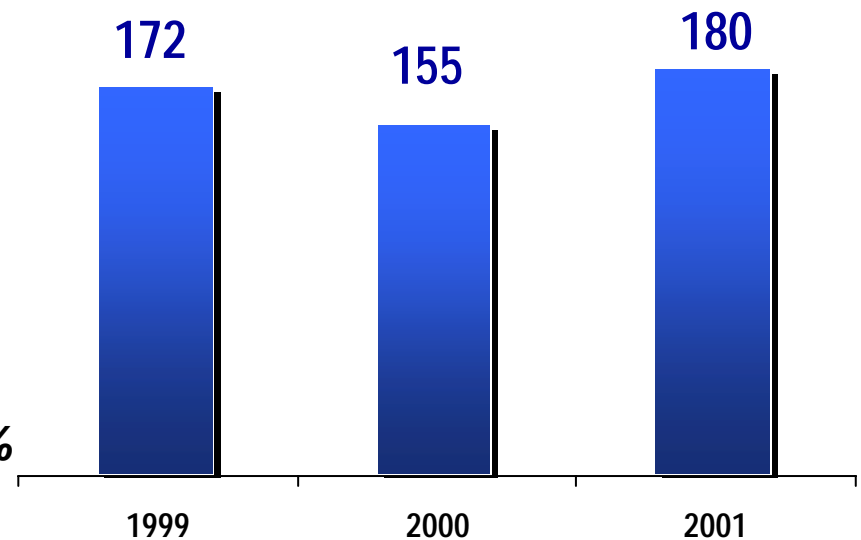
Répartition par activités :

Composants : 38%



Energie nucléaire : 62%

Evolution des dépôts de brevets



Objectifs des AREVA Technical Days



- Expliquer les activités du Groupe AREVA
 - ➔ Sur un plan technologique
 - ➔ Sur un plan économique
- Les questions relatives aux résultats ou à la stratégie sont traitées dans un autre cadre : celui des réunions semestrielles de présentation des résultats
- Nos objectifs pour la première session des AREVA Technical Days sont :
 - ➔ De présenter les enjeux énergétiques mondiaux
 - ➔ De présenter chacune de nos activités, de façon synthétique
- 4 sessions d'approfondissement des AREVA Technical Days suivront, avec des visites de sites, pour détailler chacun de nos marchés : l'Amont du cycle nucléaire, les Réacteurs et Services, l'Aval du cycle nucléaire et la Connectique