# Cours de phonologie anglaise

# Gustave Eiffel LCA1

# Adrien Méli

# November 16, 2021

# **Contents**

	Avertissements	2
Bases de	e données	2
1.1.	Définitions	2
1.2.	Liste de mots	2
1.3.	Échéances	3
Lesson r	n°1	4
2.1.	Administration	4
2.2.	Phonétique et phonologie	4
2.3.	La représentation des sons	4
2.4.	Premiers pas	5
2.5.	References	5
	n°2	5
3.1.	Principes de transcription	5
3.2.	Les consonnes	6
3.3.	Homework	7
	n°3	7
4.1.	Que savons-nous ?	7
4.2.	Correction du travail	7
	Pratique	8
	Homework	8
	n°4	9
	Rappel	9
	Correction du travail	9
	Exercices	9
Lesson r	n°5.	-
		12
	n°7	
		15
		15
		17
		17
	1°8	
		18
		20
	•	21
D.66	Homework	

# **Avertissements**

- Les transcriptions britanniques proviennent du Longman Pronunciation Dictionary (Wells (2008)).
- Les transcriptions américaines sont sujettes à caution. Elles sont récupérées directement du dictionnaire de Carnegie Mellon University, mais l'algorithme que j'ai écrit pour la conversion en IPA est loin d'être entièrement fonctionnel. Vérifiez-les dans votre dictionnaire de prononciation favori.
- Les erreurs non repérées, tant sur la forme que sur le fond, sont de mon fait uniquement.
- Envoyez vos questions, suggestions, corrections et autres à l'adresse suivante : adrienmeli at gmail

## 1 Bases de données

#### 1.1 Définitions

Expression	Definition
phone	Son d'un langage
phonème	Le plus petit segment phonique (dépourvu de sens) permettant seul ou en combinaison avec d'autres phonèmes de constituer des signifiants ou de les distinguer entre eux

#### 1.2 Liste de mots

Words
straight
crowd
thick
shrine
grape
child
proud
hate
spring
jive
faith
doubt
shout
right
age
thing
face
now
wing
shy
death
shade
cringe
thread
head

bathe gem chase length jail inch jade sixth thrive think breath jest shred lithe thud yank thatch pith jot much yuck moth shrunk pull jar cheat hive swine though theme guard mouth

## NULL

# 1.3 Échéances

Échéances	Instructions
27/09/2021	Combien de sons différents les mots suivants présentent-ils ? "have, TV, watch, feeling, push, bag, light, key, laptop, star"
04/10/2021	Transcrire les mots donnés en cours.
11/10/2021	Trouver dans un dictionnaire la transcription des mots suivants : "hat", "pet", "sit", "not", "cut", "put". Pour chacune de ces voyelles, trouver 5 autres mots comportant au moins une syllabe présentant ces voyelles.
25/10/2021	Examen de mi-semestre (1h)
18/11/2021	Transcrire les listes de la lesson n°4
22/11/2021	Faire le travail de la leçon n°8
13/12/2021	Examen de fin de semestre (1h)

## 2 Lesson n°1

#### 2.1 Administration

#### 2.1.1 Présentation

- La phonétique (1LLE1PHA) compte pour 50% de l'UE 101 au Semestre 1.
- L'autre composante est "EXPRESSION. COMPREHENSION ORALE DISCOURS ET DOCUMENTS" (1LLE1POA)

#### 2.1.2 Échéances

Échéances	Instructions	
25/10/2021	Examen de mi-semestre (1h)	
13/12/2021	Examen de fin de semestre (1h)	

#### 2.1.3 Éléments pratiques

- · Centralisez vos notes.
- Les transcriptions de référence proviennent du Longman Pronunciation Dictionary (Wells (2008))
- Les transcriptions du English Pronouncing Dictionary (Jones et al. (2011)) sont aussi acceptées.
- adrienmeli.xyz

#### 2.2 Phonétique et phonologie

- **Phonétique :** "Science, dépendante notamment de l'anatomie, de la physiologie et de l'acoustique, qui étudie la production et la perception des sons des langues humaines, dans toute l'étendue de leurs propriétés physiques." (Mounin (1974))
- Phonologie: "Science de la face fonctionnelle des sons du langage humain, la phonologie étudie le rôle que jouent les éléments phoniques de la chaîne parlée dans la communication. Elle s'oppose en cela à la «phonétique», qui étudie les mêmes éléments phoniques, indépendamment de leur fonction linguistique" (DDL1976 -> ???, cf. cnrtl.fr)

#### 2.2.1 Exemple

• "water"

La phonétique s'occupe des **phones**, la phonologie, des **phonèmes**.

Expression	Définition
phone	Son d'un langage
phonème	Le plus petit segment phonique (dépourvu de sens) permettant seul ou en combinaison avec d'autres phonèmes de const

## 2.3 La représentation des sons

#### 2.3.1 l'API

La représentation des sons se fait avec les symboles de l'alphabet phonétique international (API) ("the International Phonetic Alphabet, or IPA").

**IPA Chart** 

#### 2.3.2 Les sons de l'anglais

Les sons de l'anglais sont bien sûr moins nombreux que ceux de la liste établie dans l'API.

Ce sont ces symboles qu'il faudra connaître en priorité.

## 2.4 Premiers pas

#### 2.4.1 Exercice

Combien de sons différents entendez-vous dans les mots suivants?

Mot
have
TV
watch
feeling
push
bag
light
key
laptop
star

#### 2.5 References

Jones, D., P. Roach, J. Setter, et al. (2011). Cambridge English Pronouncing Dictionary. Cambridge University Press.

Mounin, G. (1974). Dictionnaire de la linguistique. Paris: PUF.

Wells, J. (2008). Longman Pronunciation Dictionary. London: Pearson Longman.

## 3 Lesson n°2

#### 3.0.1 Correction du travail

Combien de sons différents entendez-vous dans les mots suivants?

Mot	Nombre de sons différents
have	3
TV	4
watch	4
feeling	5
push	3
bag	3
light	4
key	2
laptop	6
star	3

## 3.1 Principes de transcription

 $\bullet \ \ Un \ son \rightarrow un \ symbole$ 

• Si le son est long, on lui ajoute /:/

#### 3.1.1 Conventions de notation

- <> pour l'orthographe
- // pour les transcriptions phonologiques (dites "larges")
- [] pour les transcriptions phonétiques (dites "étroites")
  - Exemple: le < -t > dans < pretty > se prononce [r] en américain.

**NB**: Ce semestre sera essentiellement consacré aux transcriptions larges.

## 3.2 Les consonnes

- Parmi les symboles phonétiques utilisés pour la transcription anglaise, combien ne correspondent pas à des caractères typographiques courants ?
- Pouvez-vous trouver des mots anglais dont la prononciation comporte ces sons ?
- /ʃ/
- /3/
- /θ/
- /ð/
- /ŋ/

#### ET C'EST TOUT!

À propos de /ŋ/: ce phonème a-t-il une particularité qui le distingue des autres phonèmes ? On ne le trouve qu'en fin de syllabe.

#### 3.2.1 Pratique : transcription des consonnes

Pour cet exercice, nous allons utiliser les voyelles suivantes :

- /ɪ/ comme dans "hit".
- /e/ comme dans "bed".
- /eɪ/ comme dans "hate".
- /aɪ/ comme dans "site".
- /au/ comme dans "now".

Words
faith
doubt
shout
right
age
thing
face
now
wing
shy

# words straight crowd thick shrine grape child proud hate spring jive

## 3.3 Homework

Échéances	Description	
04/10/2021	Transcrire les mots donnés en cours.	

# 4 Lesson n°3

## 4.1 Que savons-nous?

#### 4.1.1 Les consonnes

Transcrire tous les sons consonantiques, notamment ceux dont le symbole n'est pas un caractère d'imprimerie latin :

- /ʃ/
- /3/
- /θ/
- /ð/
- /n/

## 4.1.2 Quelques voyelles

- /ı/ comme dans "hit".
- /e/ comme dans "bed".
- /eɪ/ comme dans "hate".
- /aɪ/ comme dans "site".
- /au/ comme dans "now".

## 4.2 Correction du travail

Words
straight
crowd
thick
shrine

grape
child
proud
hate
spring
jive

# 4.3 Pratique

# 4.3.1 Exercice n°1

Words
death
shade
cringe
thread
head
bathe
gem
chase
length
jail

# 4.3.2 Exercice n°2

Words
inch
shout
jade
sixth
thrive
think
breath
jest
shred
lithe

# 4.4 Homework

Échéances	Instructions		
Leneances	monuchons		

Trouver dans un dictionnaire la transcription des mots suivants : "hat", "pet", "sit", "not", "cut", "put". Pour chacune de ces voyelles, trouver 5 autres mots comportant au moins une syllabe présentant ces voyelles.

## 5 Lesson n°4

## 5.1 Rappel

Nous connaissons donc:

- tous les sons consonantiques
- les voyelles /ɪ/ /e/ /eɪ/ /aɪ/ /aʊ/

#### 5.2 Correction du travail

- 5.2.1 Sons comme dans "hat" /hæt/
- 5.2.2 Sons comme dans "pet" /pet/
- 5.2.3 Sons comme dans "sit" /sɪt/
- 5.2.4 Sons comme dans "not" /npt/
- 5.2.5 Sons comme dans "cut" /kat/
- 5.2.6 Sons comme dans "put" /put/
  - Quelle est la relation entre l'orthographe et la prononciation de tous ces mots ?
  - Formulez la règle : "lorsque la voyelle < X > est suivie de ..., elle se prononce..."

#### 5.2.7 Terminologie française

Ces voyelles sont appelées :

courtes

ou

• relâchées

#### 5.2.8 English terminology

These vowels are called:

- short
- lax
- checked

#### 5.3 Exercices

#### 5.3.1 Lax vowels only

Word
thud
yank
thatch
pith

jot
much
yuck
moth
shrunk
pull

#### 5.3.2 All the now-known vowels!

## Words

thrash south pain shock shut then swing jam house throng

## Words

fridge hob shroud thrush thank sounds come sunk bathe shame

## Words

swung ape proud range head pouch dash shock smith

# 6 Lesson n°5

## 6.0.1 All the now-known vowels!

# thrash south pain shock shut then swing jam house throng

## Words

fridge hob shroud thrush thank sounds come sunk bathe shame

# Words swung

ape proud range head pouch dash shock smith vain

#### 6.0.2 Existe-t-il d'autres voyelles ?

Pouve-vous trouver des mots qui se prononcent avec des voyelles non vues en cours ?

#### **6.1** Trois nouvelles voyelles

Words
hat
pet
sit
not
cut
hate
Pete
site
note
cute

- /əʊ/ comme dans "note" (/nəʊt/) ou "go" (/gəʊ/)
- /i:/ comme dans "Pete" (/pi:t/) ou "lead" (/li:d/)
- /ʊː/ comme dans "cute" (/kjuːt/) ou "moon" (/muːn/)

#### 6.1.1 Typologie

Observez les voyelles connues :

- /əʊ/ comme dans "note" (/nəʊt/) ou "road" (/rəʊd/)
- /iː/ comme dans "Pete" (/piːt/) ou "lead" (/liːd/)
- /ʊː/ comme dans "cute" (/kjuːt/) ou "moon" (/muːn/)
- /eɪ/ comme dans "hate".
- /aɪ/ comme dans "site".
- /au/ comme dans "now".
- /a/ comme dans "hat".
- /e/ comme dans "bed".
- /ı/ comme dans "hit".
- /ɔ/ comme dans "pot".
- /\u00e1/ comme dans "cut".
- /v/ comme dans "push".

#### Pouvez-vous les classer?

Trois catégories semblent se dessiner :

- les voyelles courtes (/e/, /ɪ/)
- les diphtongues (/eɪ/, /əʊ/, /aɪ/ et /aʊ/)
- les voyelles longues ( /uː/ et /iː/ )

#### 6.1.2 Premiers éléments de graphophonémie

La graphophonémie désigne la relation entre l'orthographe et la prononciation.

Nous connaissons désormais une relation simple entre les voyelles orthographiques et la prononciation. Cette dernière dépend du nombre de consonnes suivant la voyelle orthographique.

Il existe toutefois d'autres cas de figure non encore traités ici... Auriez-vous une idée ?

#### 6.1.3 Exercice n°3

Dans les deux exercices suivants, retrouvez l'orthographe à partir des transcriptions.

IPA
/kept/
/hɪz/
/græd/
/peɪ/
/hmdʒ/
/θ <b>ı</b> ŋ/
/wʊlf/
/fleɪk/
/luːm/

	IPA
i	/streŋθ/
	/blamd/
	/t∫ʌg/
	/treid/
	/raɪt/
	/siː/
	/dek/
	/dʒæz/
	/gliː/

IPA
/rʌb/
/lɪd/
/tu:θt/
/strop/
/∫əʊ/
/d3æg/
/t∫eındʒ/
/rəʊb/
/slaim/
/geɪdʒ/

IPA
/bædʒ/
/draʊn
/t∫uː/
/nais/

/hʌntʃ/

/fɪlθ/

/gʌŋk/ /ʃriːk/ /ʃrɪl/

/peidʒ/

## IPA

/rəʊv/

/grəʊ/

/slæg/ /θɪŋ/

/skʌŋk/

/væmp/

/broθ/

/læmp/

/spəʊk/

## IPA

/preiz/

/mɪŋk/ /kwɪk/

/ʃed/ /skiːd/

/skwɪʃ/ /pɪtʃ/ /ʃəʊn/

/twitʃ/

## IPA

/kas/ /kləʊs/

/kəʊks/

/peid/

/t∫æps/

/ləʊd/

/ti:n/

/trɪl/

/kweik/

## IPA

/∫rimp/

/frig/ /rait/

/zest/

/swept/
/glu:/
/dʒɪst/
/kɒg/
/sləʊ/
/æpt/

# 7 Lesson n°7

## 7.1 Correction des examens de mi-semestre

#### 7.1.1 Commentaires

- Attention à la graphie de  $/\theta/$
- /\*dʃ/ n'existe pas. Pourquoi ?
- <-ch->  $\rightarrow$  /tʃ/
- <-ai->  $\rightarrow$  /eɪ/. Exception notable : . . .
- "plaid"
- Le problème de "yuck"... : quelles sont toutes les manières qui vous viennent à l'esprit pour transcrire ce mot ?

#### Comparez:

- /IAk/
- /iΛk/
- /jΛk/

# 7.2 Exercices pour rester alerte!

Word	Stress	Received Pronunciation
rub	/1/	/rʌb/
lid	/1/	/lɪd/
toothed	/1/	/tu:0t/
strop	/1/	/strop/
show	/1/	/∫əʊ/
jag	/1/	/dʒæg/
change	/1/	/t∫eɪndʒ/
robe	/1/	/rəʊb/
slime	/1/	/slaim/
gauge	/1/	/geɪdʒ/

Word	Stress	Received Pronunciation
badge	/1/	/bædʒ/
drown	/1/	/draun/
chew	/1/	/t∫uː/
nice	/1/	/nais/
hunch	/1/	/hʌntʃ/

filth	/1/	/fɪlθ/
gunk	/1/	/ցոդk/
shriek	/1/	/ʃriːk/
shrill	/1/	/ʃrɪl/
page	/1/	/peɪdʒ/

IPA	Word
/kraʊn/	crown
/rəʊv/	rove
/grəʊ/	grow
/slæg/	slag
/θ <b>ı</b> ŋ/	thing
/skʌŋk/	skunk
/væmp/	vamp
/brpθ/	broth
/læmp/	lamp
/spəʊk/	spoke

IPA	Word
/haʊl/	howl
/preiz/	praise
/mɪŋk/	mink
/kwif/	quiff
/∫ed/	shed
/skiːd/	skied
/skwı∫/	squish
/pɪtʃ/	pitch
/ʃəʊn/	shown
/twit∫/	twitch

Word	Stress	Received Pronunciation
cuss	/1/	/kas/
close	/1/	/kləʊs/
coax	/1/	/kəʊks/
paid	/1/	/peɪd/
chaps	/1/	/t∫æps/
load	/1/	/ləʊd/
teen	/1/	/ti:n/
trill	/1/	/trɪl/
quake	/1/	/kweik/

Word	Stress	Received Pronunciation
shrimp	/1/	/∫rɪmp/
frig	/1/	/frɪg/
write	/1/	/raɪt/

zest	/1/	/zest/	
swept	/1/	/swept/	
glue	/1/	/gluː/	
gist	/1/	/dʒɪst/	
cog	/1/	/kpg/	
slow	/1/	/sləʊ/	
apt	/1/	/æpt/	

# 7.3 Ajoutons d'autres voyelles

## 7.3.1 Réflexion

Trouvez des mots qui comportent des voyelles non encore vues en cours.

Ces mots ont-ils un point commun?

## 7.3.2 VrCC / VrC

Word	Stress	Received Pronunciation
car	/1/	/ka:/
her	/1/	/h3:/
fir	/1/	/f3 <b>:</b> /
or	/1/	/:c/
purr	/1/	/p3:/

Que remarquez-vous?

Nous pouvons donc ajouter à notre arsenal les 3 voyelles suivantes :

- /aː/
- /31/
- /ɔː/

# 7.4 Homework

## 7.4.1 Exercices: transcription

Words
chart
shard
girth
thorn
graph
same
yard
quite
book
worth

#### Words

child

shirt

jerk fact

young

touch

nerves

short

speech

trace

## 7.4.2 Exercices : déchiffrage

IPA

/mɔː/

/eɪp/

/n3:d/

/b3:θ/ /ʃri:k/

/ska:z/

/rɪəl/

/to:l/

/lu:s/

/t3:mz/

#### IPA

/klaɪm/

/ws:n/

/ʃaːk/ /nʌm/

/11A11/ /h:cn/

/tʃ3:n/

/dʒɔː/

/mad/

/əʊ/ /θru:/

# 8 Lesson n°8

# 8.1 Correction

## 8.1.1 Exercices: transcription

Word	Stress	Received Pronunciation
------	--------	------------------------

chart	/1/	/t∫a:t/	
shard	/1/	/ʃaːd/	
girth	/1/	/g3 <b>:</b> θ/	
thorn	/1/	$\ln \theta$	
graph	/1/	/graːf/	
same	/1/	/seim/	
yard	/1/	/jaːd/	
quite	/1/	/kwart/	
book	/1/	/bʊk/	
worth	/1/	/w3:0/	

Word	Stress	Received Pronunciation
child	/1/	/t∫aɪəld/
shirt	/1/	/ʃɜːt/
jerk	/1/	/dʒ3:k/
fact	/1/	/fækt/
young	/1/	/jʌŋ/
touch	/1/	/tʌtʃ/
nerves	/1/	/n3:vz/
short	/1/	/tct/
speech	/1/	/spixtʃ/
trace	/1/	/treis/

# 8.1.2 Exercices : déchiffrage

IPA	Word
/:cm/	more
/eɪp/	ape
/n3:d/	nerd
/b3:0/	birth
/ʃriːk/	shriek
/ska:z/	scars
/rɪəl/	real
/tɔːl/	tall
/luːs/	loose
/t3:mz/	terms

IPA	Word
/klaɪm/	climb
/wa:n/	warn
/ʃɑːk/	shark
/nʌm/	numb
/0:cn/	north
/t∫3:n/	churn
/dʒɔː/	jaw
/mad/	bomb
/əʊ/	owe

# 8.2 Practice makes perfect!

# 8.2.1 Decipher

IPA	Word
/t∫æp/	chap
/lɪk/	lick
/rek/	wreck
/flmtʃ/	flinch
/kraɪ/	cry
/blits/	blitz
/swiŋ/	swing
/leɪd/	laid
/θrais/	thrice
/da:ns/	dance

IPA	Word
/kraks/	crux
/rend/	rend
/mɪks/	mix
/sm3:k/	smirk
/slpt/	slot
/həʊld/	hold
/flʌŋk/	flunk
/s3:v/	serve
/lint/	lint
/ræŋ/	rang

# 8.2.2 Listen

Word	Stress	Received Pronunciation
art	/1/	/a:t/
wedge	/1/	/wed3/
mung	/1/	/тлŋ/
glyph	/1/	/glɪf/
mow	/1/	/məʊ/
meet	/1/	/mi:t/
grind	/1/	/graind/
throw	/1/	/θrəʊ/
thirst	/1/	/θ3:st/
sheet	/1/	/∫iːt/

Word	Stress	Received Pronunciation
peek	/1/	/piːk/

rung	/1/	/rʌŋ/
quote	/1/	/kwəʊt/
putsch	/1/	/pʊtʃ/
dab	/1/	/dæb/
sling	/1/	/slɪŋ/
float	/1/	/fləʊt/
stretch	/1/	/stret∫/
hard	/1/	/ha:d/
glint	/1/	/glmt/

# 8.3 Homework

IPA
/pəʊl/
/dʒɔː/
/hrm/
/dɒg/
/f3:/
/kwɔːt/
/trast/
/stud/
/bs:st/
/swu:ʃ/

IPA
/spreɪ/
/stod/
/taː/
/θoŋ/
/spu:f/
/w3:/
/kleɪ/
/dra:ft/
/jes/
/drob/

Words
stuff
bane
path
form
goes
cent
twelfth
swig
spank
quartz

# 9 Références

# **References**

Jones, D., Roach, P., Setter, J., and Esling, J. (2011). *Cambridge English Pronouncing Dictionary*. Cambridge University Press.

Mounin, G. (1974). Dictionnaire de la linguistique. PUF, Paris.

Wells, J. (2008). Longman Pronunciation Dictionary. Pearson Longman, London.